

Curso

Cirurgia Nasal Estética





## Curso

### Cirurgia Nasal Estética

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Qualificação: 6 ECTS
- » Dedicção 16 horas/semana
- » Horário: Ao seu ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: [www.techtitute.com/pt/medicina/curso/cirurgia-nasal-estetica](http://www.techtitute.com/pt/medicina/curso/cirurgia-nasal-estetica)

# Índice

01

Apresentação

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Direção do curso

---

*pág. 12*

04

Estrutura e conteúdo

---

*pág. 16*

05

Metodologia

---

*pág. 22*

06

Certificação

---

*pág. 30*

# 01

# Apresentação

A melhoria estética e funcional do nariz sempre foi um dos procedimentos mais solicitados na cirurgia estética, pois é uma das partes do corpo que mais incomoda os pacientes quando não têm um rosto harmonioso e atraente. Por isso, é necessário que os profissionais desta área adquiram uma qualificação avançada em rinoplastia, pois trata-se de uma cirurgia de pormenor em que um erro pode levar a uma complicação mais difícil de corrigir do que de evitar. Especializa-se com a TECH e qualifique-se para ter sucesso na execução destes procedimentos cirúrgicos.





“

*A cirurgia nasal é uma das cirurgias com maior procura no mundo, tanto pela sua componente estética como funcional. Especialize-se com a TECH e proporcione um acréscimo de qualidade aos seus pacientes”*

O nariz é uma estrutura muito importante, uma vez que está localizado no centro do rosto e pode, por isso, ser considerado como o cartão de visita do paciente. Na cirurgia estética, o nariz representa um desafio para o cirurgião, porque a rinoplastia não pode admitir erros, uma vez que as consequências seriam muito visíveis e frustrantes para o paciente.

Neste sentido, é essencial ter conhecimentos anatômicos que sirvam de base para enfrentar qualquer desafio ou complicação que possa surgir durante o planeamento ou mesmo durante a cirurgia. Por isso, o cirurgião plástico deve ser capaz de visualizar o nariz tridimensionalmente, tendo em conta que a beleza anda de mãos dadas com uma boa função nasal.

As técnicas cirúrgicas devem ser aplicadas de forma individual. Nenhuma técnica será a ideal para aplicar em todos os pacientes, uma vez que os fatores étnicos, as dimensões e proporções faciais devem ser tidos em conta e o conceito de harmonia facial deve ser considerado.

Este Curso tem um programa intenso concebido para lhe dar a conhecer as tecnologias, materiais e tratamentos desta disciplina e apresenta uma perspetiva completa da cirurgia plástica estética que lhe permitirá especializar-se de uma forma ética e responsável. Assim, este curso proporciona-lhe uma aprendizagem altamente qualificada na procura da excelência. Além disso, o seu formato 100% online permite-lhe continuar os seus estudos a partir de qualquer lugar, sem necessidade de se deslocar ou quaisquer restrições de tempo.

Este **Curso de Cirurgia Nasal Estética** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Cirurgia Nasal Estética
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático destes reúne informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para o exercício profissional.
- ♦ Novidades da Cirurgia Nasal Estética
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação pode ser utilizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ A sua ênfase especial em metodologias inovadoras em Cirurgia Nasal Estética
- ♦ Palestras teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e atividades de reflexão individual
- ♦ a disponibilidade de acesso ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet



*Amplie os seus conhecimentos através deste Curso, graças ao qual poderá alcançar a excelência no domínio da Cirurgia Nasal Estética”*

“

*Este Curso é o melhor investimento que pode fazer na seleção de um programa de atualização por duas razões: além de atualizar os seus conhecimentos em Cirurgia Nasal Estética, obterá um certificado da Universidade online em espanhol: TECH Universidade Tecnológica”*

O seu corpo docente inclui profissionais da área da Cirurgia Plástica Estética, que trazem a sua experiência de trabalho para esta Capacitação, assim como especialistas reconhecidos de sociedades líderes e universidades de prestígio.

Graças ao seu conteúdo multimédia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educativa, o profissional terá acesso a uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente de simulação que lhe proporcionará uma aprendizagem imersiva programada para praticar em situações reais.

A conceção deste programa baseia-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, em que o cirurgião deve tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgem durante o curso académico. Para isso, o profissional contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos e experientes em Cirurgia Nasal Estética.

*Não hesite em frequentar este mestrado connosco. Encontrará o melhor material didático com aulas virtuais.*

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



# 02

## Objetivos

O Curso de Cirurgia Nasal Estética visa facilitar o desempenho do profissional através dos últimos avanços e tratamentos mais inovadores no setor, conseguindo uma qualificação superior que lhe permita atuar com total segurança nos casos que surjam na sua atividade.







“

*Na TECH estabelecemos o objetivo de lhe oferecer a mais completa qualificação em cirurgia nasal do mercado, para que possa adquirir um nível superior de habilitação que o elevará à elite profissional”*



## Objetivos gerais

---

- ♦ Gerar conhecimentos especializados para que o cirurgião possa aplicar os seus conhecimentos aos diferentes casos clínicos que lhe são apresentados
- ♦ Fornecer as ferramentas e pontos-chave necessários para facilitar a realização de rinoplastia

“

*Conheça as novas ferramentas que se podem aplicar na Cirurgia Plástica Estética e ofereça um acréscimo de qualidade aos pacientes”*





## Objetivos específicos

---

- ♦ Reforçar o conhecimento anatômico da região nasal
- ♦ Qualificar o estudante para efetuar uma análise completa do nariz e relacioná-lo de acordo a variação das características anatômicas de cada paciente, sem esquecer que o conceito de beleza é diferente não só entre homens e mulheres mas também de acordo a as características étnicas do sujeito a tratar
- ♦ Abordar conhecimentos significativos de fotografia, a fim de realizar uma documentação adequada dos casos
- ♦ Especializar o estudante nas técnicas cirúrgicas utilizadas na rinoplastia, desde as mais simples às mais complexas, incluindo as técnicas mais recentes.
- ♦ Desenvolver os principais fundamentos para que o cirurgião plástico seja capaz de efetuar enxertos de cartilagem realizar enxertos de cartilagem, evitando ao máximo as complicações.
- ♦ Consciencializar o cirurgião plástico de que a rinoplastia estética não deve afetar as funções do nariz

03

# Direção do curso

O corpo docente do curso inclui especialistas de referência em Cirurgia Plástica Estética, que trazem para esta qualificação a sua experiência profissional. Além disso, outros especialistas de reconhecido prestígio participam de sua elaboração, completando o curso de forma interdisciplinar.





“

*Os principais especialistas em Cirurgia Plástica Estética juntaram-se para lhe mostrar todos os seus conhecimentos neste campo”*



## Direção



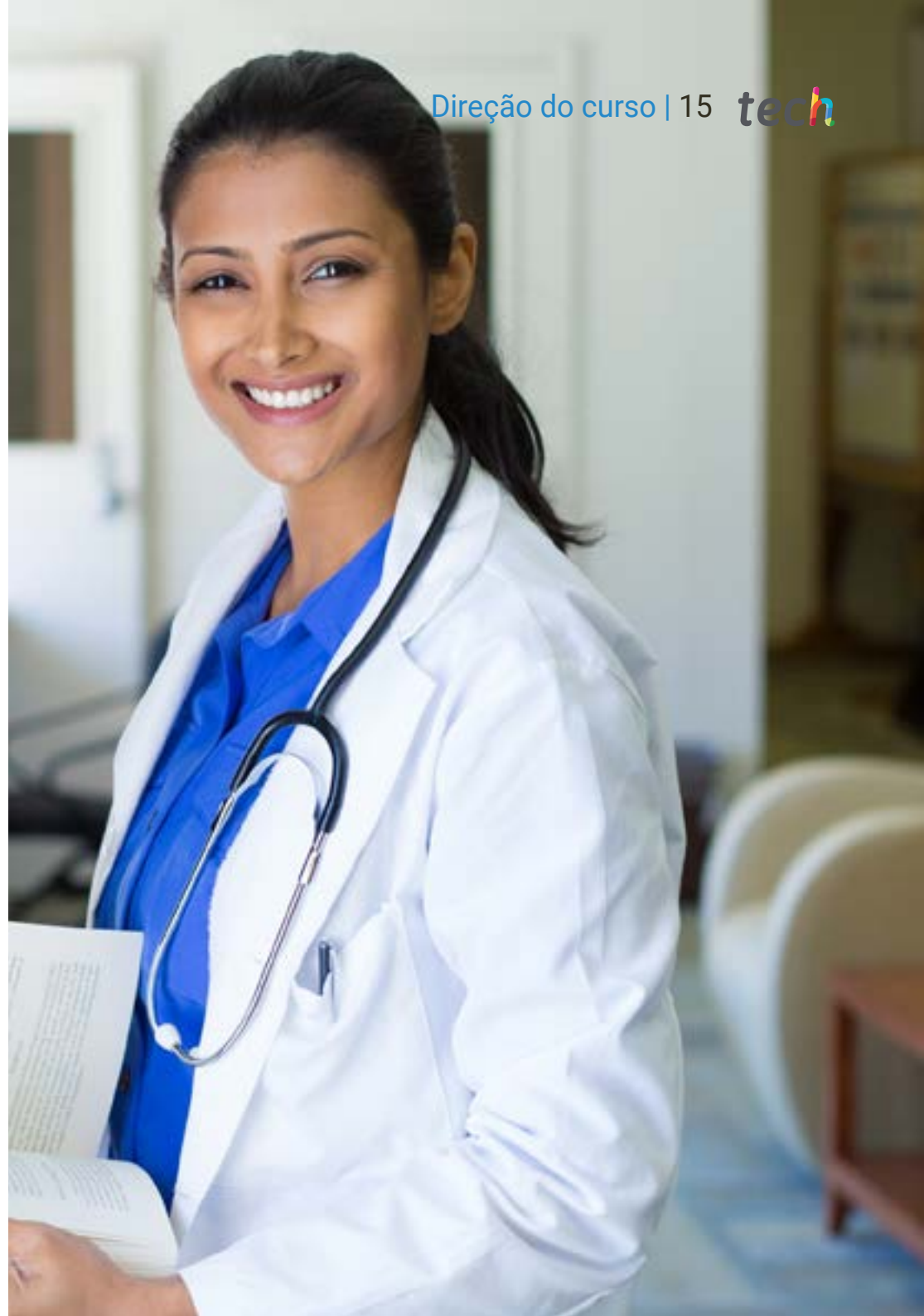
### Dr. Carlos Delgado Caldera

- Cirurgião Plástico e Estético especializado em Cirurgia Estética da Mama, Procedimentos Estéticos Corporais e Faciais
- Curso de pós-graduação em Cirurgia Plástica Estética e Maxilofacial Reconstructiva, Hospital Geral Dr. Jesús Yerena, Caracas (Venezuela) 2012-2014 Endossado pelo Ministério do Poder Popular para a Saúde (MPPS) e pela Sociedade Venezuelana de Cirurgia Plástica, Reconstructiva, Estética e Maxilofacial (SVCPREM)
- Estágio, Centro Médico Docente La Trinidad, Caracas (Venezuela) 2013-2015 Estagiário em Cirurgia Estética da Mama, do Corpo e da Face Reconstrução Microcirúrgica Serviço de Cirurgia Plástica e Reconstructiva
- Estágio, Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud (FUCS), Bogotá, Colômbia, 2014 2014. Estagiário em Cirurgia Craniofacial e Cirurgia Pós-Bariátrica Serviço de Cirurgia Plástica e Reconstructiva
- Pós-graduação em Cirurgia Geral, Ciudad Hospitalaria Dr. Enrique Tejera, Valência (Venezuela) 2010-2012 Endossado pelo Ministério do Poder Popular para a Saúde (MPPS)
- Cirurgião Médico, Universidade de Carabobo 2001-2006 Escola de Medicina
- Chefe do Departamento de Cirurgia Plástica e Reconstructiva, Instituto Docente de Urologia (IDU), Valência (Venezuela) 2018-2020
- Cirurgião Plástico Estético, Servicios Mediplan C.A, Caracas-Margarita (Venezuela) 2015-2017
- Cirurgião Plástico Estético, Grupo Cil Venezuela 2015 2015– 2016

## Professores

### **Dra. Maribel Sánchez Meza**

- Cirurgiã Plástica Reconstructiva, Estética e Maxilofacial
- Médica Cirurgiã Valência- Edo. Carabobo Universidade de Carabobo
- Pós-graduação em Cirurgia Geral Universidade Central de Venezuela Hospital Miguel Pérez Carreño
- Pós-graduação Cirurgiã Plástica Reconstructiva, Estética e Maxilofacial Hospital Dr. Jesús Yerena
- Cirurgiã Plástica Reconstructiva Estética e Maxilofacial Unidade de Diagnóstico Avançado Saúde Carrizal-Miranda Desde 2013
- Cirurgiã Plástica Reconstructiva Estética e Maxilofacial Silhueta Policlínica Altos Mirandinos Los Teques-Miranda Desde 2013
- Cirurgiã Plástica Reconstructiva Estética e Maxilofacial Policlínica el Retiro San Antonio de los Altos Desde 2013
- Cirurgiã Plástica Reconstructiva Estética e Maxilofacial Centro Ambulatorio Surplus Caracas-Distrito Capital Desde 2015
- Diretor Médico Cirurgião Unidade de Diagnóstico Avançado Saúde Cirúrgica Carrizal-Miranda Desde 2017
- Cirurgiã Plástica Reconstructiva Estética e Maxilofacial Centro Médico Docente los Altos Carrizal-Miranda Desde 2019



# 04

## Estrutura e conteúdo

A estrutura dos conteúdos foi concebida pelos melhores profissionais do setor da Cirurgia Estética, com vasta experiência e reconhecido prestígio na profissão, apoiada pelo volume de casos revistos, estudados e intervencionados e com um extenso conhecimento das novas tecnologias aplicadas à docência.





“

*Este Curso conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado”*



COB

## Módulo 1. Cirurgia nasal estética

- 1.1. Anatomia e fisiologia nasal
  - 1.1.1. Introdução
  - 1.1.2. Pele e subcutânea
  - 1.1.3. Músculos e estruturas ósseas
  - 1.1.4. Estruturas cartilaginosas
  - 1.1.5. Válvula Nasal
    - 1.1.5.1. Interna
    - 1.1.5.2. Externa
  - 1.1.6. Narinas
  - 1.1.7. Septo Nasal
  - 1.1.8. Córneas e meato
  - 1.1.9. Irrigação
  - 1.1.10. Inervação
  - 1.1.11. Drenagem linfática
  - 1.1.12. Fisiologia Nasal
  - 1.1.13. Resumo
- 1.2. Estética nasal Perfilometria Planeamento Cirúrgico Documentação fotográfica
  - 1.2.1. Introdução
  - 1.2.2. Unidades estéticas do nariz
  - 1.2.3. Análise Facial
  - 1.2.4. Diferenças anatómicas do nariz de acordo com a raça
    - 1.2.4.1. Negro
    - 1.2.4.2. Asiático
    - 1.2.4.3. Latino
  - 1.2.5. Diferenças anatómicas do nariz de acordo com o sexo
    - 1.2.5.1. Traços masculinos
    - 1.2.5.2. Traços femininos
  - 1.2.6. Perfilometria
    - 1.2.6.1. Ângulos faciais
  - 1.2.7. Avaliação pré-operatória
  - 1.2.8. Documentação fotográfica
    - 1.2.8.1. Requisitos mínimos para equipamento para fotografia médica
    - 1.2.8.2. Iluminação e fundo
    - 1.2.8.3. Projeções
  - 1.2.9. Resumo
- 1.3. Rinoplastia estrutural primária
  - 1.3.1. Preparação do paciente
  - 1.3.2. Anestesia e posicionamento cirúrgico
  - 1.3.3. Instrumentos cirúrgicos
  - 1.3.4. Técnicas cirúrgicas
    - 1.3.4.1. Rinoplastia aberta
    - 1.3.4.2. Rinoplastia fechada
    - 1.3.4.3. Rinoplastia semiaberta
  - 1.3.5. Cuidados pós-operatórios
  - 1.3.6. Complicações
  - 1.3.7. Resumo
- 1.4. Enxerto e Septoplastia de Cartilagem
  - 1.4.1. Enxertos de cartilagem
    - 1.4.1.1. Seleção de enxertos
    - 1.4.1.2. Recolha de enxertos
      - 1.4.1.3. Escultura em enxerto de cartilagem
  - 1.4.2. Septoplastia
    - 1.4.2.1. Definição
    - 1.4.2.2. Técnica cirúrgica
      - 1.4.2.2.1. Septoplastia abordagem aberta
      - 1.4.2.2.2. Septoplastia abordagem fechada
  - 1.4.3. Cuidados pós-operatórios
  - 1.4.4. Complicações
  - 1.4.5. Resumo
- 1.5. Remodelação da ponta nasal e cartilagens de alarme
  - 1.5.1. Planificação
    - 1.5.1.1. Estruturas que determinam a projeção e o aspeto da ponta





- 1.5.2. Anestesia e posicionamento cirúrgico
- 1.5.3. Tratamento de ponta
  - 1.5.3.1. Por defeito
    - 1.5.3.1.1. Enxertos
    - 1.5.3.1.2. Strut Graft
    - 1.5.3.1.3. Tip Graft
  - 1.5.3.2. Suturas
    - 1.5.3.2.1. Crurais
    - 1.5.3.2.2. Interdominais
    - 1.5.3.2.3. Transdominais
    - 1.5.3.2.4. Ponto-cruz
  - 1.5.3.3. Por excesso
    - 1.5.3.3.1. Ponta bulbosa
    - 1.5.3.3.2. Supra Tip
- 1.5.4. Tratamento da base nasal
  - 1.5.4.1. Diminuição da base
  - 1.5.4.2. Tratamento de asas nasais colapsadas
- 1.5.5. Complicações
- 1.5.6. Resumo
- 1.6. Remodelação do dorso nasal e osteotomias
  - 1.6.1. Planificação
  - 1.6.2. Escolha de abordagem
  - 1.6.3. Redução do dorso ósseo e cartilagem
  - 1.6.4. Spreader grafts
  - 1.6.5. Osteotomias
    - 1.6.5.1. Interno, externo e medial
    - 1.6.5.2. Modificações (Medals, Open Approach)
    - 1.6.5.3. Aumento dorsal
      - 1.6.5.3.1. Tecido autólogo
      - 1.6.5.3.2. Cartilagem septal
      - 1.6.5.3.3. Cartilagem conchal
      - 1.6.5.3.4. Cartilagem de costela
      - 1.6.5.3.5. Fáscia temporal
      - 1.6.5.3.6. Outros materiais

- 1.6.6. Complicações
- 1.6.7. Resumo
- 1.7. Rinoplastia secundária I
  - 1.7.1. Análise pré-operatória
    - 1.7.1.1. Avaliação das deformidades estéticas
    - 1.7.1.2. Avaliação de deformidades funcionais
    - 1.7.1.3. Causas mais frequentes
  - 1.7.2. Anestesia e posicionamento cirúrgico
  - 1.7.3. Técnica cirúrgica
  - 1.7.4. Vias de abordagem
- 1.8. Rinoplastia secundária II
  - 1.8.1. Alterações secundárias à rinoplastia primária
    - 1.8.1.1. Alterações ósseas
      - 1.8.1.1.1. Defeitos devidos a excesso ou déficit ósseo
      - 1.8.1.1.2. Irregularidades
      - 1.8.1.1.3. Desvios
      - 1.8.1.1.4. Estreitamento
    - 1.8.1.2. Perturbações das cartilagens
      - 1.8.1.2.1. Deformação em V - invertido
      - 1.8.1.2.2. Desvios
      - 1.8.1.2.3. Deformidade da sela
    - 1.8.1.3. Defeitos na ponta nasal, asas e columela
    - 1.8.1.4. Problemas respiratórios
  - 1.8.2. Cuidados pós-operatórios
  - 1.8.3. Complicações
  - 1.8.4. Resumo



- 1.9. Novas técnicas de rinoplastia
  - 1.9.1. Planificação
  - 1.9.2. Técnica cirúrgica
    - 1.9.2.1. Rinoplastia de preservação (*Preservation Rhinoplasty*)
    - 1.9.2.2. Rinoplastia ultrasónica
  - 1.9.3. Cuidados pós-operatórios
  - 1.9.4. Complicações
  - 1.9.5. Resumo
- 1.10. Rinomodelação com injetáveis
  - 1.10.1. Introdução
  - 1.10.2. Considerações de segurança na Rinomodelação
  - 1.10.3. Tratamento do dorso do nariz
  - 1.10.4. Tratamento da ponta nasal
  - 1.10.5. Complicações
  - 1.10.6. Hialuronidase
  - 1.10.7. Resumo

“

*Uma experiência de especialização única,  
fundamental e decisiva para impulsionar o  
seu desenvolvimento profissional”*

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, 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 seja fundamentado na vida profissional actual, tentando recriar as condições reais da prática profissional do médico.

“

*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 estudantes 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 profissional aprenderá 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).

Utilizando esta metodologia, mais de 250.000 médicos 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 cirúrgicas e procedimentos em vídeo

A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em enfermagem. 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 educativo único 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

Há provas científicas sobre a utilidade da observação de peritos terceiros: Learning from an Expert fortalece o conhecimento e a recordação, e constrói 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 Cirurgia Nasal Estética 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 Cirurgia Nasal Estética** 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 Cirurgia Nasal Estética**

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 compr  
atenção personalizada  
conhecimento inovação  
presente qualificação  
desenvolvimento si

**tech** universidade  
tecnológica

Curso

Cirurgia Nasal Estética

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Qualificação: 6 ECTS
- » Dedicção 8h/semana
- » Horário: Ao seu ritmo
- » Exames: online



Curso

Cirurgia Nasal Estética

