

Curso

Implantes Faciais  
na Estética





## Curso Implantes Faciais na Estética

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » 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/curso/curso-implantes-faciais-estetica](http://www.techtute.com/pt/medicina/curso/curso-implantes-faciais-estetica)

# Índice

01

Apresentação

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Direção do curso

---

*pág. 12*

04

Estrutura e conteúdo

---

*pág. 17*

05

Metodologia

---

*pág. 21*

06

Certificação

---

*pág. 30*

01

# Apresentação

O culto do corpo ganhou grande peso na sociedade atual. A perfeição e o rejuvenescimento estético são cada vez mais procurados. Os implantes faciais são essenciais na medicina estética, o que torna necessário que os profissionais do setor estejam a par das últimas novidades da área.





“

*A importância atual da imagem e da estética faz deste Curso uma capacitação essencial para os profissionais do setor”*

A importância da beleza, tanto feminina como masculina, tem vindo a aumentar nos últimos anos. Não é, portanto, surpreendente que muitas pessoas decidam submeter-se a tratamentos estéticos para melhorar a sua imagem.

A injeção de materiais de preenchimento é principalmente realizada para fins cosméticos e de rejuvenescimento, embora a gama de aplicações possíveis esteja a crescer.

Os materiais utilizados nesta técnica estética podem ser sólidos (fios) ou líquidos (*fillers*) e a sua densidade determina a indicação e a forma de aplicação. Os esforços concentram-se no uso de materiais de preenchimento temporários, mas é obrigatório que o médico também conheça os implantes permanentes e as suas complicações e interações, uma vez que muitos pacientes chegam à clínica com estes implantes.

A segurança e o manuseamento adequado dos materiais de preenchimento determinarão os resultados a longo prazo. Assim, atualizamos os seus conhecimentos sobre os materiais de preenchimento para criar um protocolo de rejuvenescimento global, o que facilita o seu uso com maior segurança e domínio da gestão dos efeitos adversos, caso estes ocorram.

O Curso de Implantes Faciais na Estética é uma capacitação concebida para fornecer aos médicos os conhecimentos necessários para implementar a especialização na sua vida profissional. Proporciona um equilíbrio adicional à vida profissional e abre uma porta para a crescente procura da área da saúde.

Este **Curso de Implantes Faciais na 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 Implantes Faciais na Estética
- O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático do curso reúne informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para a prática profissional
- As novidades sobre os Implantes Faciais na Estética
- Exercícios práticos para a evolução da aprendizagem através da autoavaliação
- A sua ênfase especial nas metodologias inovadoras de Implantes Faciais na Estética
- Palestras teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e atividades de reflexão individual
- Acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à internet



*Amplie os seus conhecimentos através deste Curso de Implantes Faciais na Estética, que lhe permitirá especializar-se até atingir a excelência neste campo”*

“

*Este Curso é o melhor investimento que pode fazer na seleção de um curso de atualização por duas razões: além de atualizar os seus conhecimentos de Implantes Faciais na Estética, também obterá um certificado emitido pela TECH Universidade Tecnológica”*

O corpo docente deste curso é formado por profissionais da área de Medicina Estética que trazem a experiência do seu trabalho para este curso, para além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas 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, a um ambiente de simulação que proporcionará uma capacitação imersiva concebida para preparar situações reais.

A conceção deste curso baseia-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o médico deverá resolver as diferentes situações da prática profissional que surgirem ao longo do curso. Para isso, o professor contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo, criado por especialistas reconhecidos e com ampla experiência na área dos Implantes Faciais na Estética.

*Não hesite em frequentar este curso 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 campo.*



# 02

# Objetivos

O Curso de Implantes Faciais na Estética destina-se a facilitar o desempenho do profissional dedicado à docência, através dos últimos avanços e dos métodos mais inovadores da área.







“

*Graças a este Curso, poderá especializar-se em Implantes Faciais na Estética e conhecer os últimos avanços na área”*



## Objetivos gerais

---

- ♦ Fornecer conhecimentos sobre todas as modalidades de antienvhecimento e os seus tratamentos estéticos, incorporando as ferramentas necessárias para exercer esta especialidade na prática diária
- ♦ Aprender a controlar, atrasar e prevenir o envelhecimento dos dias de hoje

*Um curso completo que lhe permitirá manter-se atualizado nas últimas novidades em Implantes Faciais na Estética.*

A green decorative line graphic consisting of a horizontal line that turns 90 degrees upwards and then 90 degrees to the right, ending in a small square shape.



## Objetivos específicos

---

- ♦ Aprender a utilizar materiais de preenchimento temporário
- ♦ Aprofundar os conhecimentos sobre a correção de defeitos de volume derivados da atrofia tissular associada ao envelhecimento
- ♦ Atualização sobre os materiais de preenchimento para criar um protocolo global de rejuvenescimento, trabalhando com absoluta segurança e conhecendo os seus componentes e efeitos colaterais a curto e longo prazo

03

# Direção do curso

O corpo docente do curso conta com especialistas de referência em Medicina Estética, que trazem para esta capacitação toda a sua experiência profissional. Além disso, outros peritos de reconhecido prestígio participam na sua concepção e no seu desenvolvimento, completando o curso de forma interdisciplinar.







“

*Os principais especialistas em Medicina Estética reuniram-se para lhe mostrar todo o conhecimento que possuem nesta área”*

## Direção



### Dra. Margarita Mosquera González

- Diretora Médica da área de Medicina Estética Integral. Clínica C&M. Rivas. Madrid
- Médica Especialista na Unidade de Medicina Preventiva do Hospital Universitário Fundación Alcorcón
- Especialista em Medicina Estética e Antienvhecimento

## Professores

### Dr. José Luis Del Cura Rodríguez

- Chefe de Secção do Departamento de Radiodiagnóstico do Hospital Universitário Donostia
- Chefe de Secção do Serviço de Radiodiagnóstico do Hospital Basurto. Vizcaya
- Chefe do Departamento de Radiologia do Hospital Universitário Donostia - OSI Donostialdea
- Presidente da Sociedade Espanhola de Ultra-som (SEUS)
- Ex-Presidente da Sociedade Espanhola de radiológicas SERAM

### Dr. Jesús Chicón García

- Diretor Médico Clínica Chez Jolie
- Diretor Médico Clínica JEISAMED
- Diretor Médico Salutae
- Mestrado em Medicina Estética e Nutrição Hospitalar
- Curso de Especialização Europeu em Gestão de Qualidade. Agência Espanhola da Qualidade
- Curso de Especialização Europeu em Investigação, Desenvolvimento e Inovação. Agência Espanhola da Qualidade



### **Dra. Pilar Lacosta Esclapez**

- ♦ Chefe da Unidade de Lipedema, Departamento de Medicina Estética nos Hospitais Viamed
- ♦ Responsável pelo Departamento de Medicina Estética Oncológica na Clínica de Cirurgia Plástica do Dr. Granado Tiogonce
- ♦ Responsável pela Unidade de Qualidade de Vida do Doente Oncológico
- ♦ Médica Estética do Hospital Nuestra Señora de La Paloma
- ♦ Médica Estética na Clínica Pilar Lacosta
- ♦ Diretora Médica do Centro de Dependência Sergesa
- ♦ Diretora da Unidade de Medicina Estética Oncológica na clínica do Dr. Granado em Pozuelo de Alarcón
- ♦ Diretora médica da clínica Dra. Pilar Lacosta em Boadilla del Monte
- ♦ Algumas das sociedades a que pertence: Membro da Direção do grupo de especialistas em medicina estética em doentes oncológicos (GEMEON), SEMNO (Sociedade Espanhola de Nutrição e Medicina Ortomolecular), SEME (Sociedade Espanhola de Medicina Oncológica Estética), SEME (Sociedade Espanhola de Medicina Estética Oncológica)

### **Dra. Margarita Esteban Herrero**

- ♦ Diretora do centro médico estético Clínica Dra. Esteban
- ♦ Especialista em Medicina Estética e Diretora da Clínica Estética
- ♦ Presidente do Grupo de Peritos em Medicina Estética em Oncologia (GEMEON)
- ♦ Membro da Sociedade Espanhola de Medicina Estética (SEME)

# 04

## Estrutura e conteúdo

A estrutura do conteúdo foi elaborada pelos melhores profissionais da Medicina Estética, com ampla experiência e prestígio na profissão, reconhecidos pelo volume de casos revistos, estudados e diagnosticados, com um amplo domínio das novas tecnologias aplicadas à docência.







“

*Este Curso de Implantes Faciais na Estética conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.*

## Módulo 1. Implantes faciais na estética

- 1.1. Introdução aos materiais de preenchimento
  - 1.1.1. Conceito de material de preenchimento
  - 1.1.2. Resposta dos tecidos ao material de preenchimento
  - 1.1.3. História do uso de materiais de preenchimento (*fillers*) e dos fios de sustentação facial
  - 1.1.4. Exame facial orientado para o uso de materiais de preenchimento. Zonas de risco
- 1.2. Materiais de preenchimento
  - 1.2.1. Classificação dos materiais de preenchimento
  - 1.2.2. Materiais autólogos: gordura autóloga, Plasmígel
  - 1.2.3. Materiais de preenchimento absorvíveis
  - 1.2.4. Ácido hialurônico
  - 1.2.5. Hidroxiapatita de cálcio
  - 1.2.6. Colagénio
  - 1.2.7. Ácido Polilático
  - 1.2.8. Carboximetilcelulose
- 1.3. Materiais de preenchimento não absorvíveis ou permanentes
  - 1.3.1. Situação legal
  - 1.3.2. Microesferas de polimetilmetacrilato
  - 1.3.3. Silicóne
  - 1.3.4. Hidrogel de poliacrilamida ou acrilamida
  - 1.3.5. Hidrogel de poliacrilamida
  - 1.3.6. Alogenose iatrogénica
- 1.4. Indicações para o uso de materiais de preenchimento
  - 1.4.1. Diagnóstico facial. Objetivo a tratar
  - 1.4.2. Técnica de injeção
  - 1.4.3. Abordagem do tratamento do terço superior
  - 1.4.4. Abordagem do tratamento do terço médio
  - 1.4.5. Abordagem do tratamento do terço inferior
  - 1.4.6. Técnicas de revitalização da pele
  - 1.4.7. Áreas de alerta



- 1.5. Rinomodelação
  - 1.5.1. Indicações e contraindicações da rinomodelação
  - 1.5.2. Anatomia específica. Proporções nasais
  - 1.5.3. Materiais usados na rinomodelação
  - 1.5.4. Técnica de rinomodelação
  - 1.5.5. Rinomodelação secundária
  - 1.5.6. Complicações e efeitos secundários
- 1.6. Implantes labiais
  - 1.6.1. Anatomia e proporções dos lábios
  - 1.6.2. Materiais usados para os lábios
  - 1.6.3. Características dos lábios femininos e masculinos
  - 1.6.4. Contorno dos lábios
  - 1.6.5. Aumento do volume labial
  - 1.6.6. Rejuvenescimento labial e perioral
  - 1.6.7. Técnica para a hidratação labial
  - 1.6.8. Complicações e efeitos secundários
- 1.7. Identificação dos materiais de preenchimento através de ecografia
  - 1.7.1. Preenchimentos absorvíveis
  - 1.7.2. Preenchimentos semipermanentes
  - 1.7.3. Preenchimentos permanentes
  - 1.7.4. A ecografia na abordagem das complicações associadas às substâncias de preenchimento
- 1.8. Fios de sustentação facial
  - 1.8.1. Características das suturas e mecanismos de ação
  - 1.8.2. Indicações
  - 1.8.3. Planos e padrões de inserção
  - 1.8.4. Procedimento de inserção
  - 1.8.5. Tipos de fios de PDO
  - 1.8.6. Fios APTOS
  - 1.8.7. Fios com cones, *Double Needle*
  - 1.8.8. Planificação dos tratamentos
  - 1.8.9. Abordagem das complicações e EA
  - 1.8.10. Combinação com outros tratamentos tensores
- 1.9. Efeitos adversos e complicações causadas pelos materiais de preenchimento
  - 1.9.1. Complicações gerais precoces, prevenção e tratamento
  - 1.9.2. Complicações gerais tardias, prevenção e tratamento
  - 1.9.3. Complicações associadas à injeção de ácido hialurónico
  - 1.9.4. Complicações associadas à injeção de hidroxiapatita de cálcio
  - 1.9.5. Complicações associadas a suturas profundas e aos fios de PDO
  - 1.9.6. Complicações associadas ao uso de materiais permanentes
  - 1.9.7. Hialuronidase
- 1.10. Abordagem com suturas e implantes no paciente masculino
  - 1.10.1. Processo de envelhecimento do paciente masculino
  - 1.10.2. Considerações gerais do tratamento com preenchimento em pacientes do sexo masculino
  - 1.10.3. Reposição de volume no terço médio
  - 1.10.4. Reposição de volume no terço inferior
  - 1.10.5. Masculinização facial



*Este curso será a chave para progredir na sua carreira*



05

# Metodologia

Este curso de capacitação oferece um método diferente de aprendizagem.

A nossa metodologia foi desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclica:

***o Relearning.***

Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo, sendo considerado um dos mais eficazes por publicações

líderes, tais como o ***New England Journal of Medicine.***





“

*Descubra o Relearning, um sistema que renuncia à aprendizagem linear convencional e que o encaminhará por meio de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”*

## Na TECH, usamos o Método de Casos Práticos

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

*Com a TECH, poderá experimentar uma forma de aprendizagem que compromete as bases das universidades tradicionais de todo o mundo.*



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação comentada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se converte num "caso", num 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 médico.

“

*Sabia que este método foi desenvolvido em Harvard, em 1912, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar-lhes situações verdadeiramente 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 justifica-se com quatro objetivos fundamentais:

1. Os alunos que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, como também o desenvolvimento da sua capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação de conhecimentos.
2. A aprendizagem traduz-se solidamente em competências práticas que permitem ao aluno uma melhor aplicação do conhecimento na prática diária.
3. A assimilação de ideias e conceitos é mais fácil e eficiente, graças ao uso de situações que surgiram a partir da realidade.
4. O sentimento de eficiência do esforço investido torna-se um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz num maior interesse pela aprendizagem e num aumento da dedicação ao curso.



## Relearning Methodology

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

Potenciamos os Casos Práticos com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

*O profissional irá aprender através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes de aprendizagem simulados. Estas simulações são desenvolvidas com 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 concluem os seus estudos, no que respeita aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Esta metodologia já capacitou mais de 250.000 médicos com enorme sucesso em todas as especialidades clínicas, independentemente da carga cirúrgica. A nossa metodologia de ensino é desenvolvida num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário de perfil socioeconómico alto e uma idade média de 43,5 anos.

*O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e maior desempenho, envolvendo-o mais na sua especialização e permitindo-lhe desenvolver um espírito crítico e defender argumentos e opiniões contrastantes: uma fórmula para o sucesso.*

No nosso curso, a aprendizagem não é um processo linear; acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Por isso, combinamos cada um destes elementos de forma concêntrica.

A pontuação global do sistema de aprendizagem da TECH é de 8.01 em relação aos mais elevados padrões internacionais.





Este curso oferece o melhor material didático, cuidadosamente preparado para os profissionais:



#### Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados especialmente pelos peritos que irão ministrar o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

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



#### Técnicas cirúrgicas e procedimentos em vídeo

A TECH faz chegar ao aluno as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais que estão na vanguarda da atual situação das técnicas médicas. Tudo isto, em primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do aluno. E o melhor de tudo é que pode assistir quantas vezes quiser.



#### Resumos interativos

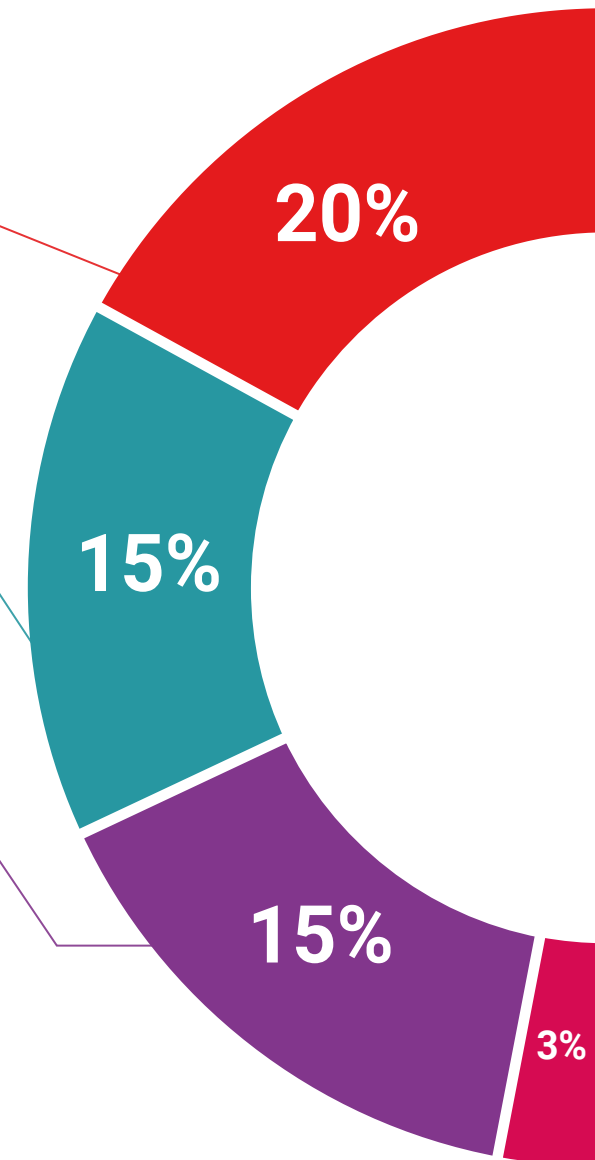
A equipa da TECH apresenta os conteúdos de forma atrativa e dinâmica através de materiais multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais, a fim de reforçar o conhecimento.

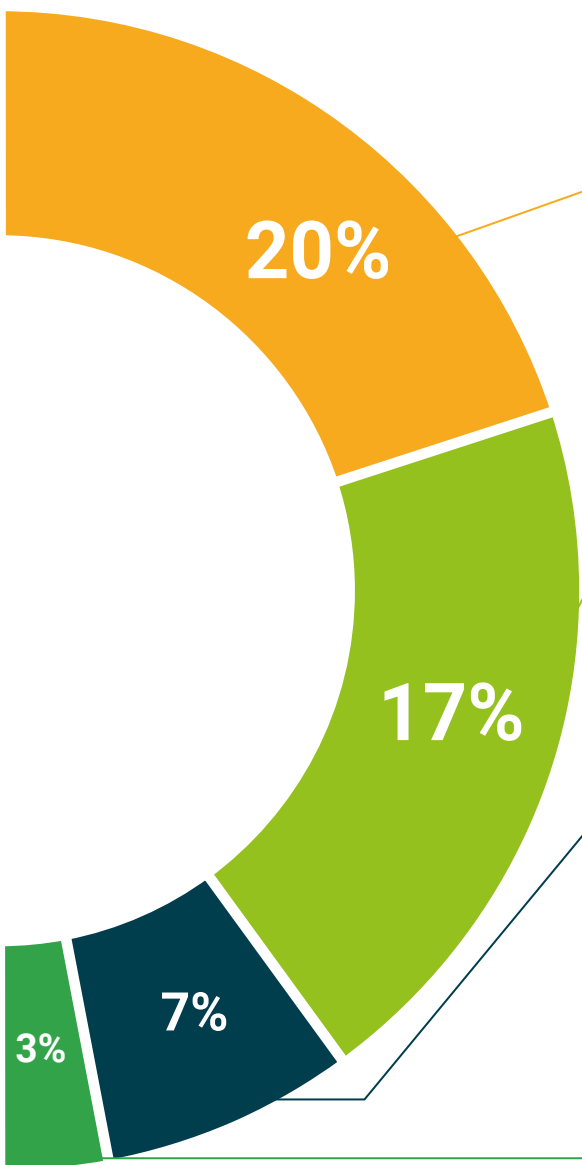
Este sistema educativo único que integra a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como um "Caso de Sucesso Europeu".



#### Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e guias internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH, o aluno terá acesso a tudo o que precisa para completar a sua capacitação.





#### Análise de casos desenvolvidos e liderados por especialistas

A aprendizagem eficaz tem de ser necessariamente contextual. Por isso, a TECH apresenta a execução de casos reais, em que o especialista guiará o aluno 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 do curso, por meio de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que o aluno controle o cumprimento dos seus objetivos.



#### Masterclasses

Existem provas científicas acerca da utilidade da observação por terceiros especialistas. O que se designa de Learning from an Expert fortalece o conhecimento e a memória, e gera confiança em futuras decisões difíceis.



#### Guias práticos

A TECH oferece os conteúdos mais relevantes do curso sob a forma de planilhas ou guias práticos. Uma forma sintética, prática e eficaz de ajudar o aluno a progredir na sua aprendizagem.



06

# Certificação

O Curso de Implantes Faciais na Estética garante, para além de um conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um grau de Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

*Conclua este curso com sucesso e receba a sua  
certificação sem sair de casa e sem burocracias”*



Este **Curso de Implantes Faciais na Estética** conta com conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de recepção, o certificado\* correspondente ao título de **Curso de Implantes Faciais na Estética**, 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

Certificação: **Curso de Implantes Faciais na 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 a um custo adicional.

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

**tech** universidade  
tecnológica

**Curso**  
Implantes Faciais  
na Estética

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

Curso

Implantes Faciais  
na Estética

