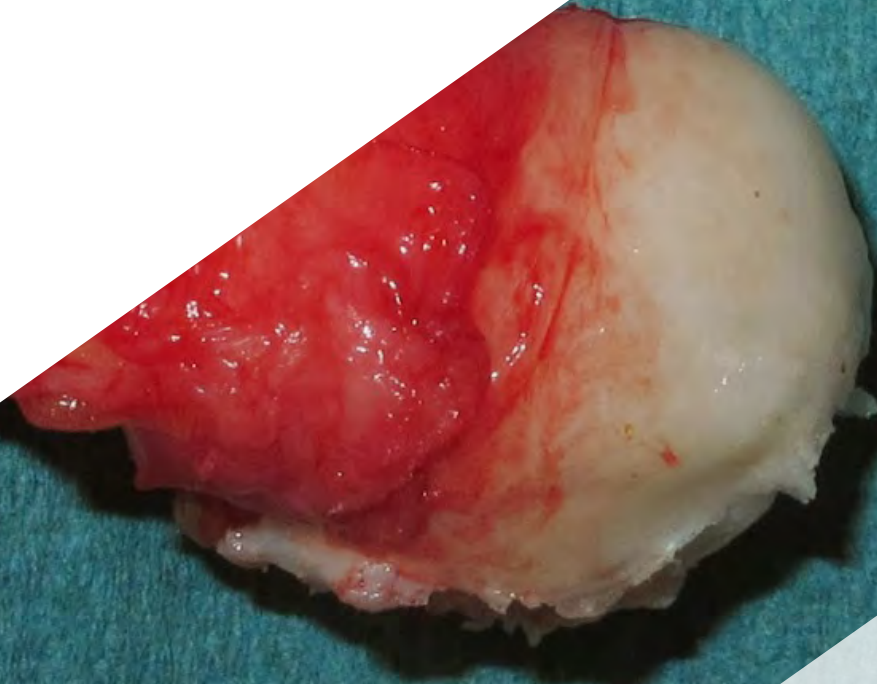


Curso

Técnicas de Imagem para Diagnóstico,
Tratamento a Laser e Cirurgia
Dermatológica Pediátrica





Curso

Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 3 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: www.techtute.com/pt/medicina/curso/tecnicas-imagem-diagnostico-tratamento-laser-cirurgia-dermatologica-pediatria

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 18

05

Metodologia

pág. 22

06

Certificação

pág. 30

01

Apresentação

Ao nível do diagnóstico, os progressos que estão a ser feitos no conhecimento da etiologia de cada uma das doenças, as patologias emergentes, as novas técnicas de imagiologia e laboratório, e os algoritmos de diagnóstico que estão em contínua renovação, levam à necessidade de manter atualizados os nossos conhecimentos sobre Dermatologia Pediátrica e outras especialidades relacionadas (Pediatria, Genética, Radiologia.).



“

Melhore o seu conhecimento em Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica graças a este curso, onde encontrará o melhor material didático com casos clínicos reais e imagens de alta resolução”

A dermatologia pediátrica constitui uma parte importante dos cuidados prestados por qualquer dermatologista. No caso de unidades especializadas, estas podem representar até 100% do seu trabalho em cuidados prestados.

Devido às características intrínsecas desta subespecialidade da dermatologia, nem todos os profissionais se sentem confortáveis a assistir pacientes pediátricos. Mas é crucial ter conhecimentos atualizados nesta área, a fim de prestar cuidados de qualidade aos pacientes mais novos.



Este Curso de Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica ajudá-lo-á a manter-se atualizado, de modo a prestar cuidados completos e de qualidade aos pacientes"

Este **Curso de Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As características que mais se destacam no curso são:

- ♦ O desenvolvimento de casos clínicos apresentados por especialistas em psicologia
- ♦ Os conteúdos gráficos, esquemáticos e predominantemente práticos com que está concebido fornecem informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Novos desenvolvimentos diagnósticos e terapêuticos em técnicas de imagem para diagnóstico, tratamento a laser e cirurgia dermatológica pediátrica
- ♦ Sistema de aprendizagem interativo baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações clínicas propostas
- ♦ Com destaque especial para a medicina baseada em evidências e as metodologias de investigação em urgências
- ♦ Tal será complementado por aulas teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre temas controversos e atividades de reflexão individual
- ♦ Disponibilidade de acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet

“

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 em Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica, também obterá um certificado emitido pela TECH Universidade Tecnológica”

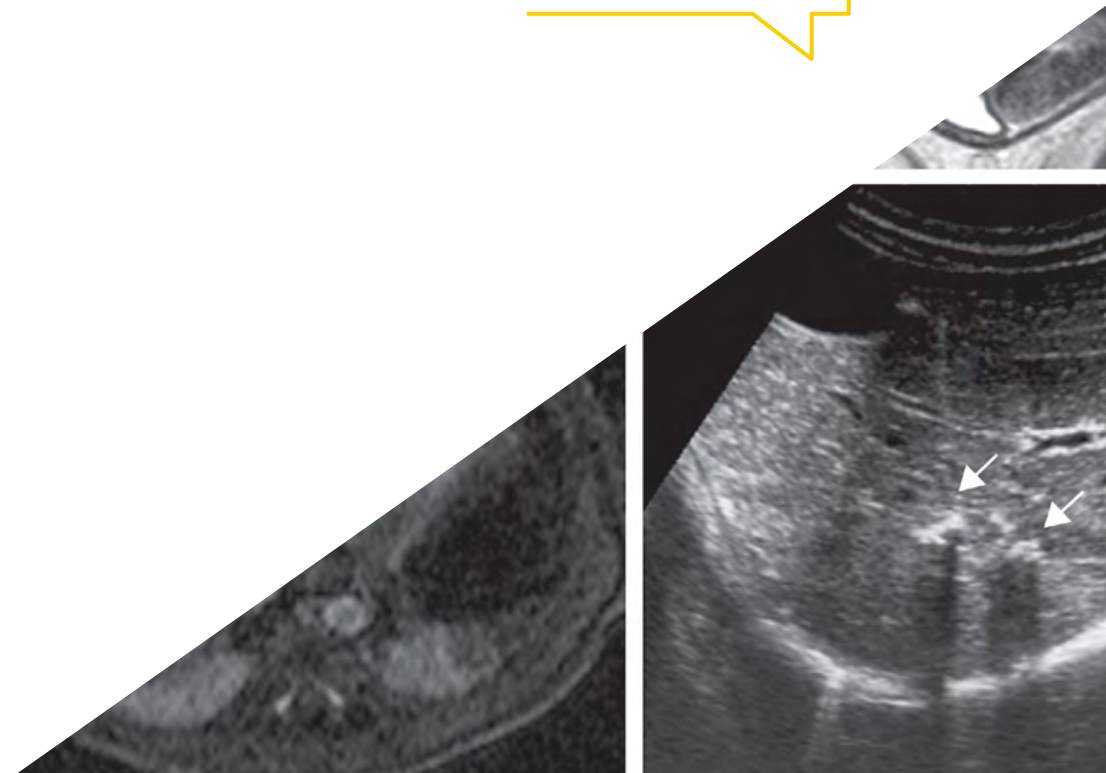
O corpo docente deste curso inclui profissionais prestigiados da área da saúde, que pertencem ao ramo da dermatologia, e que trazem a sua experiência profissional para esta capacitação, bem como especialistas de sociedades científicas de renome.

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 estudo imersivo programado para se formar em situações reais.

A conceção deste programa baseia-se na Aprendizagem Baseada nos Problemas, através da qual o instrutor deve tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgem ao longo do curso. Para o fazer, terá a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo criado por especialistas reconhecidos e experientes na área da dermatologia.

Aumente a sua confiança na tomada de decisões, atualizando os seus conhecimentos através deste curso.

Aproveite a oportunidade para conhecer os últimos avanços neste campo e aplicá-los à sua prática diária.



02

Objetivos

O principal objetivo do curso é o desenvolvimento da aprendizagem teórico-prática, para que o dermatologista seja capaz de dominar as Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica, de forma prática e rigorosa.





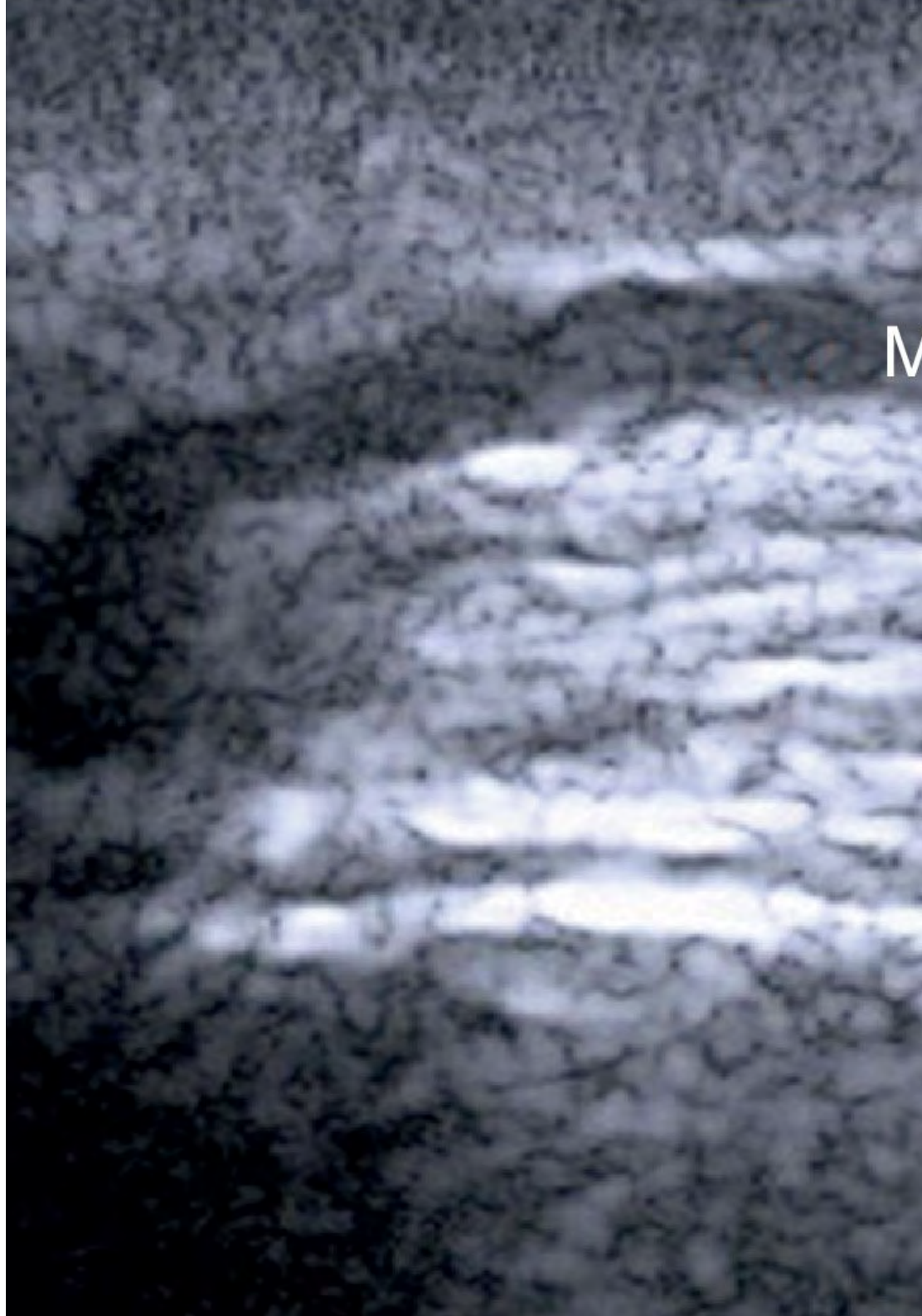
Este Curso permitir-lhe-á especializar-se em Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica, utilizando a mais recente tecnologia educacional, de forma a poder contribuir com qualidade e segurança para a tomada de decisões"



Objetivo geral

- Atualizar os conhecimentos em dermatologia pediátrica com base nas últimas evidências científicas, a fim de contribuir com qualidade e segurança para o trabalho prático neste ramo.

Tome a iniciativa de se atualizar sobre os últimos desenvolvimentos em Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica.



Musculo frontal

Lipoma

Tabla ósea



Objetivos específicos


- ◆ Descrever as mudanças fisiológicas na pele do recém-nascido, a fim de as compreender e diferenciá-las das situações patológicas
- ◆ Identificar as lesões benignas e as lesões transitórias que podem aparecer no período neonatal
- ◆ Explicar as possíveis alterações de desenvolvimento com expressão cutânea
- ◆ Definir a necessidade de introduzir novas técnicas de imagem não invasivas na prática clínica diária e as doenças em que estas técnicas podem ser úteis

04


Direção do curso

O corpo docente deste curso inclui profissionais prestigiados da área da saúde, que pertencem ao ramo da dermatologia, e que trazem a sua experiência profissional para esta capacitação.

Além disso, na sua conceção e elaboração, participam especialistas de renome, que são membros de prestigiadas sociedades científicas nacionais e internacionais.



PROFI



RAX-2940

“

Aprenda com profissionais de referência sobre os últimos desenvolvimentos em técnicas de imagem para diagnóstico, tratamento a laser e cirurgia dermatológica pediátrica”

Diretora Convidada Internacional

A Dra. Kalyani S. Marathe é uma figura de destaque no domínio da **Dermatologia Pediátrica**, especialmente no diagnóstico e tratamento de patologias vulvares. Uma carreira brilhante de mais de duas décadas de experiência clínica e sanitária, que a levou a assumir cargos de grande responsabilidade como Diretora da Divisão de Dermatologia. Como resultado, e dado o seu empenhamento no tratamento de crianças, está afiliada aos principais hospitais pediátricos de Cincinnati, como o Children's National Hospital e o Cincinnati Children's Hospital Medical Center.

Desta forma, Marathe tornou-se uma especialista reconhecida internacionalmente pela sua excelência no tratamento de doenças da pele que afetam crianças e adolescentes, como a **Dermatite Atópica**, as **Marcas de Nascimento**, a **Psoríase** ou a **Epidermólise Bolhosa**. Neste contexto, esta especialista está ativamente envolvida em todas as fases do processo médico, desde a emissão de diagnósticos em ambiente clínico, passando pela realização de biópsias e pela execução de análises laboratoriais, até à implementação de tratamentos adequados.

Para além da sua notável carreira na área da saúde, Marathe destaca-se no domínio da investigação, concentrando os seus esforços nas **doenças vulvares em pacientes pediátricos**. Um domínio que a levou a participar em ensaios clínicos e a testemunhar os seus avanços através de numerosas **publicações científicas** em revistas de grande impacto. Desta forma, a sua contribuição para o conhecimento das patologias cutâneas desenvolvidas nas partes íntimas das crianças é notável.

Excelente comunicadora, a sua paixão reflete-se na sua dedicação à formação de futuros médicos. Como **professora associada no Department of Pediatrics** e no **Department of Dermatology** da Universidade de Cincinnati, recebeu prémios de ensino pela formação de residentes e estudantes de medicina.



Dra. Marathe, Kalyani S.

- Diretora do Serviço de Dermatologia no Cincinnati Children's Hospital, EUA
- Afiada ao Children's National Hospital e ao Cincinnati Children's Hospital Medical Center
- Especialista em Dermatologia Pediátrica pela Universidade de Columbia
- Professora associado do Departamento de Pediatria e do Departamento de Dermatologia da Universidade de Cincinnati
- Licenciatura em Medicina pela Faculdade de Medicina da Virginia Commonwealth University School of Medicine

“

Graças à TECH, poderá aprender com os melhores profissionais do mundo”

Direção



Dra. Altea Esteve Martínez

- ♦ Licenciada em Medicina e Cirurgia
- ♦ Médico especialista em Dermatologia
- ♦ Médica Orientadora de Formação do Serviço de Dermatologia do Consórcio Hospital Geral Universitário de Valência, Espanha
- ♦ Responsável pela Unidade de Dermatologia Pediátrica do Consórcio Hospital General Universitário de Valência, Espanha
- ♦ Coordenadora do Comité de Anomalias Vasculares do Consórcio Hospital Geral Universitário de Valência, Espanha
- ♦ Membro da Academia Espanhola de Dermatologia e Venereologia de Espanha
- ♦ Vice-presidente do Departamento Territorial Valenciano da Academia de Dermatologia e Venereologia de Espanha
- ♦ Membro do Grupo Espanhol de Dermatologia Pediátrica

Professores

Dr. José María Martín Hernández

- ♦ Licenciado em Medicina e Cirurgia
- ♦ Médico Especialista em Dermatologia
- ♦ Médico Orientador de Formação de Dermatologia no Hospital Clínico de Valência, Espanha
- ♦ Responsável pelo Departamento de Dermatologia Pediátrica no Hospital Clínico de Valência, Espanha

Dra. María Teresa Martínez Menchón

- ♦ Licenciada em Medicina e Cirurgia
- ♦ Médica Especialista em Dermatologia
- ♦ Médica Orientadora de Formação de Dermatologia no Hospital Universitário Virgen de la Arrixaca (Múrcia)
- ♦ Responsável pelo Departamento de Dermatologia Pediátrica no Hospital Universitário Virgen de la Arrixaca

Dra. Carmen Ortega Monzón

- ♦ Licenciada em Medicina e Cirurgia
- ♦ Médica Especialista em Dermatologia
- ♦ Chefe do Serviço de Dermatologia no Hospital de la Ribera de Alcira. Valência, Espanha
- ♦ Responsável pelo Departamento de Dermatologia Pediátrica no Hospital de la Ribera de Alcira. Valência, Espanha

Dra. Raquel Rodríguez López

- ♦ Licenciada em Medicina e Cirurgia
- ♦ Médica Especialista em Dermatologia
- ♦ Médica Orientadora de Formação de Análises Clínicas no Consórcio Hospital General Universitario de Valência, Espanha
- ♦ Chefe do Departamento de Genética médica em Análises Clínicas no Consórcio Hospital General Universitario de Valência, Espanha

Dra. Violeta Zaragoza Ninet

- ♦ Licenciada em Medicina e Cirurgia
- ♦ Médica Especialista em Dermatologia
- ♦ Médica Orientadora de Formação de Dermatologia no Consórcio Hospital Geral Universitario de Valência, Espanha
- ♦ Responsável do Departamento de Alergias Cutâneas e Colagenoses no Consórcio Hospital General Universitario de Valência, Espanha

05

Estrutura e conteúdo

A estrutura dos conteúdos foi desenvolvida por uma equipa de profissionais dos melhores centros educativos e universidades do território nacional, conscientes da atual relevância de ensino inovador, e comprometidos com a qualidade do ensino através das novas tecnologias educativas.



“

Um plano de ensino muito completo, estruturado em unidades didáticas muito bem desenvolvidas, orientadas para uma aprendizagem eficiente e rápida, compatível com a sua vida pessoal e profissional”

Módulo 1. Novos desenvolvimentos em Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica

- 1.1. Uso da Ecografia em dermatologia pediátrica
 - 1.1.1. Utilidade da ecografia na patologia inflamatória
 - 1.1.2. Princípios básicos
 - 1.1.3. Casos clínicos
 - 1.1.4. O papel da ecografia nas consultas de Dermatologia Pediátrica
 - 1.1.5. Utilidade da ecografia na patologia tumoral
 - 1.1.6. Casos clínicos
- 1.2. O laser no tratamento de patologia dermatológica pediátrica
 - 1.2.1. Tipos de lasers disponíveis e relação custo-eficácia numa consulta de dermatologia pediátrica
 - 1.2.2. Como usar o laser em pacientes pediátricos?
 - 1.2.3. Indicações em dermatologia pediátrica
- 1.3. Técnicas cirúrgicas em dermatologia pediátrica
- 1.4. Tipos de sedação e anestesia em cirurgia pediátrica
 - 1.4.1. Anestesia local
 - 1.4.2. Sedação
 - 1.4.3. Anestesia geral
 - 1.4.4. Controvérsias em anestesia pediátrica





“

Uma experiência de aprendizagem única, essencial e decisiva para impulsionar o seu desenvolvimento profissional”

06

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 Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica garante, para além de um conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de receção, o certificado* correspondente ao título de **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 Técnicas de Imagem para Diagnóstico, Tratamento a Laser e Cirurgia Dermatológica Pediátrica**

ECTS: 3

Carga horária: **75 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.



Curso

Técnicas de Imagem para
Diagnóstico, Tratamento a
Laser e Cirurgia Dermatológica
Pediátrica

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 3 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso

Técnicas de Imagem para Diagnóstico,
Tratamento a Laser e Cirurgia
Dermatológica Pediátrica