

Urgências Pediátricas Frequentes para Enfermagem





Urgências Pediátricas Frequentes para Enfermagem

» Modalidade: online

» Duração: 6 meses

» Certificação: TECH Global University

» Acreditação: 20 ECTS

» Horário: no seu próprio ritmo

» Exames: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/enfermagem/curso-especializacao/curso-especializacao-urgencias-pediatricas-frequentes-enfermagem

# Índice

pág. 30

06

Certificação



# tech 06 | Apresentação

As crianças representam um dos grupos mais vulneráveis em termos de morbilidade e mortalidade, naturalmente devido às condições especiais em que se encontram durante a fase perinatal e a infância, relacionados com os processos biológicos de reprodução, crescimento e desenvolvimento.

Para além da prevenção e da educação familiar, os cuidados de emergência são cruciais para manter o estado de saúde das crianças, e tanto os serviços de emergência como os profissionais que neles trabalham desempenham um papel fundamental nos cuidados de emergência pediátrica.

Os profissionais de enfermagem que trabalham em serviços de urgência pediátrica devem ter adquirido, para além da sua formação geral, os conhecimentos e as competências necessárias para a sua prática diária com doentes pediátricos, sendo essencial atualizar estes conhecimentos e competências através de através de programas de formação adaptados.

O Curso de Especialização em Urgências Pediátricas Frequentes para Enfermagem foi concebido para permitir aos profissionais de enfermagem incorporar os avanços na disciplina, bem como rever os aspetos mais importantes dos cuidados de urgência no paciente pediátrico e os seus cuidados.



As provas científicas aumentam a qualidade dos cuidados médicos. Manter-se atualizado é a chave para um melhor tratamento dos doentes com problemas colorretais" Este Curso de Especialização em Urgências Pediátricas Frequentes para Enfermagem conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

As caraterísticas que mais se destacam são:

- Desenvolvimento de casos clínicos apresentados por especialistas nas diferentes especialidades
- Os seus conteúdos gráficos, esquemáticos e eminentemente práticos, concebidos para fornecer informação científica e de assistência sobre as disciplinas essenciais para a prática profissional
- Novidades diagnósticas e terapêuticas nos cuidados infantis. Inclui a triagem pediátrica na enfermagem, bem como a abordagem à dor abdominal pediátrica, diarreia e obstipação, doença celíaca, hepatite, cetoacidose, insuficiência renal, patologias infeciosas, traumatismos, distúrbios psiquiátricos, etc.
- Secções específicas em cada módulo sobre técnicas e procedimentos de enfermagem de acordo com a idade da criança: cateterização, gestão de ostomias, exame oftalmológico, extrações de corpos estranhos, etc.
- Aulas em vídeo sobre as diferentes patologias e sua abordagem
- Sistema de aprendizagem interativo baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações clínicas propostas
- Lições teóricas, perguntas aos especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos individuais de reflexão
- Disponibilidade dos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com uma ligação à Internet



Este Curso de Especialização é o melhor investimento que pode fazer na seleção de um programa de atualização por duas razões: além de atualizar os seus conhecimentos em urgências pediátricas frequentes para Enfermagem, também obterá um certificado emitido pela TECH Global University"

O seu corpo docente inclui profissionais de enfermagem e médicos pediatras de referência, que trazem a sua experiência de trabalho para este curso, bem como outros profissionais especializados nas diferentes áreas de cuidados médicos de urgências pediátricas.

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 uma aprendizagem imersiva programada para se formar em situações reais.

Este programa fundamenta-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, onde o profissional de enfermagem deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do programa. Para isso, contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos em urgências pediátricas e com ampla experiência de ensino.

Contém casos clínicos simulados visando aproximar ao máximo o desenvolvimento do programa à realidade das urgências pediátricas.

Não perca a oportunidade de atualizar os seus conhecimentos em urgências pediátricas mais frequentes para aumentar a qualidade dos seus cuidados.







# tech 10 | Objetivos



# Objetivo geral

 Proporcionar aos profissionais de enfermagem formação atualizada na gestão de pacientes com patologias digestivas, endocrinometabólicas, patologias infeciosas, nefrourológicas, oftalmológicas e otorrinolaringológicas que podem atender o Serviço de Urgências Pediátricas



Uma experiência de aprendizagem única, fundamental e decisiva para impulsionar o seu desenvolvimento profissional"









### Objetivos específicos

#### Módulo 1. Organização da saúde em urgência pediátrica comum

• Descrever os procedimentos que o pessoal de enfermagem pode realizar para resolver situações potencialmente perigosas em segurança

#### Módulo 2. Urgências digestivas

- Identificar as principais urgências digestivas
- Rever a dieta do paciente
- Estabelecer as bases para a gestão da criança ou adolescente gravemente intoxicado
- Identificar os alimentos de maior risco que conduzem a patologias digestivas

#### Módulo 3. Urgências endocrinometabólicas

- Conhecer a idade do paciente e avaliar o seu desenvolvimento até à data
- Identificar os principais tratamentos para um desenvolvimento endócrino adequado
- Identificar os principais problemas que afetam o metabolismo do paciente

#### Módulo 4. Urgências oftalmológicas e otorrinolaringológicas

- Conhecer as principais complicações oftalmológicas que pode apresentar um paciente
- Fazer um diagnóstico correto do sistema otorrinolaringológico
- Definir as técnicas e tratamentos de prevenção mais comuns

#### Módulo 5. Situações especiais em Urgência Pediátrica

- Definir o conceito de dor, os seus tipos e métodos de avaliação
- Reconhecer as emergências de maiores a menores que ocorrem nos pacientes





#### **Diretor Internacional Convidado**

O Dr. Todd Florin é um médico de emergência pediátrica e epidemiologista clínico de renome, com experiência em infecções do trato respiratório inferior em crianças, particularmente no campo da bronquiolite e da pneumonia. É também um líder internacional na utilização de biomarcadores e análises preditivas para melhorar o diagnóstico e o tratamento destas doenças.

Foi Diretor de Investigação em Medicina de Emergência no Ann & Robert H. Lurie Children's Hospital em Chicago. Além disso, no mesmo hospital, dirigiu o Programa de Investigação Grainger em Medicina de Emergência Pediátrica, onde liderou projectos-chave como o estudo CARPE DIEM (Catalyzing Ambulatory Research in Pneumonia Etiology and Diagnostic Innovations in Emergency Medicine), uma investigação pioneira da pneumonia adquirida na comunidade, bem como outros estudos globais, como o PERN, centrado na compreensão da gravidade da pneumonia e do impacto da COVID-19 nas crianças.

O Dr. Todd Florin recebeu também numerosos prémios pelo seu notável trabalho médico e de investigação, incluindo o Prémio Jovem Investigador da Associação Pediátrica Académica, e foi reconhecido pela sua liderança na investigação e orientação em instituições de renome como o Cincinnati Children's Hospital Medical Center. A sua visão de combinar a ciência translacional com os cuidados clínicos conduziu a avanços significativos na gestão das infecções respiratórias pediátricas.

De facto, o seu trabalho foi aprovado por instituições de prestígio como o National Heart, Lung and Blood Institute e o National Institute of Allergy and Infectious Diseases. Além disso, o seu enfoque na Medicina de Precisão transformou a forma como as infecções respiratórias em crianças são geridas, contribuindo para a redução do uso desnecessário de antibióticos.



# Dr. Florin, Todd

- Diretor de Investigação em Medicina de Emergência, Ann & Robert H. Lurie Children's Hospital, Chicago, EUA.
- Chefe do Programa de Investigação Grainger em Medicina de Emergência Pediátrica no Ann & Robert H. Lurie Children's Hospital, Chicago, EUA.
- Médico assistente na Divisão de Medicina de Emergência do Ann & Robert H. Lurie Children's Hospital
- Investigador principal do estudo Catalyzing Ambulatory Research in Pneumonia Etiology and
- Diagnostic Innovations in Emergency Medicine (CARPE DIEM)
   Diretor de Estratégia e Operações da Society for Paediatric Research
- Bolseiro de Medicina de Emergência Pediátrica no Hospital Pediátrico de Filadélfia
- Doutor em Medicina pela Universidade de Rochester
- Mestrado em Epidemiologia Clínica pela Universidade da Pensilvânia

- Bacharelato em Música pela Universidade de Rochester
- Prémio Jovem Investigador da Associação Pediátrica Académica
- Membro: Associação Pediátrica Académica, Academia Americana de Pediatria, Sociedade de Doenças Infecciosas Pediátricas, Sociedade de Medicina de Emergência Académica, Sociedade de Investigação Pediátrica



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

# tech 16 | Direção do curso

#### Direção



#### Dra. Adela Roldán del Amo

- Graduação em Enfermagem Escola Universitária de Enfermagem "Nuestra Señora de los Desamparados" de Valência
- Enfermeira Especialista em Enfermagem Pediátrica
- Enfermeira Pediátrica na Unidade de Hospitalização Pediátrica. Hospital NISA 9 de Octubre
- Professora universitária em: "Licenciatura em Enfermagem Neonatal e Cuidados Intensivos Neonatais". Universidade CEU Cardenal Herrera, Moncada, Valência
- Professora universitária em: "Curso de Primeiros Socorros, Ressuscitação Cardiopulmonar e Situações de Emergência".
   Universidade CEU-Cardenal Herrera Moncada, Valência

#### **Professores**

#### Dra. Concepción Alfaro Ramírez

- Formação em enfermagem Universidade Católica de Valência (UCV)
- Enfermeira Especialista em Enfermagem Pediátrica
- Supervisora de Enfermagem no Serviço de Pediatria. Hospital 9 de Octubre NISA. Valência
- Professora Universitária em: "Licenciatura em Enfermagem Neonatal e Cuidados Intensivos Neonatais". Universidade CEU – Cardenal Herrera Moncada, Valência
- Docente no "Curso de Nutrição Infantil" da Fundação Hospitales Nisa

#### Dra. Gema Antón García

- Licenciada em Enfermagem (D.U.E). Escola Universitária de Enfermagem de Alicante
- Enfermeira no Departamento de Obstetrícia do Hospital Geral Universitário de Elche (Alicante). Tutor de práticas clínicas
- Experiência profissional em Parto e Neonatologia

#### Dra. Ana Balboa Navarro

- Enfermeira no Serviço de Urgências Hospital Geral de Elche, Alicante
- Enfermeira Especialista em Enfermagem Pediátrica
- Mestrado Oficial em Ciências da Enfermagem
- Instrutora de Suporte Básico de Vida e Suporte Avançado de Vida Cardiovascular pela Sociedade Espanhola de Medicina de Emergência e American Heart Association (SEMES-AHA)
- Monitora de RCP Pediátrica Neonatal pelo Grupo Espanhol de RCP Pediátrica e Neonatal (GERCPPN)
- Curso de Prestador Avançado da "International Trauma Life Support" de SEMES-ITLS
- Credencial APLS (Academia Americana de Pediatria e Colégio Americano de Médicos de Emergência)
- Experiência profissional docente em Mestrados Universitários e cursos de pós-graduação

#### Dra. María Amparo López Ruiz

- Licenciada em Medicina e Cirurgia. Universidade de Valência
- Departamento de Pediatria, Hospital NISA 9 de Octubre. Valência
- Diretora do curso de pós-graduação: "Diploma em Enfermagem Neonatal e Cuidados Intensivos Neonatais" Universidade CEU Cardenal Herrera – Moncada (Valência) e Fundação Hospitais NISA (Valência)

#### Dra. Sara Lospitao Gómez

- Enfermeira no Departamento de Medicina Intensiva do Hospital de Fuenlabrada
- Unidade de Cuidados Intensivos Pós-cirúrgicos Cirurgia Cardíaca (UPC). Hospital 12 de Octubre
- Unidade de Cuidados Intensivos Coronários. Hospital 12 de Octubre
- Mestrado em Cuidados Críticos. Universidade Rei Juan Carlos I
- Investigadora colaboradora no estudo multicêntrico titulado

#### Dr. Jorge Mora Rivero

- Licenciatura em Enfermagem pela Universidade de Alicante
- Mestrado Oficial em Ciências da Enfermagem
- Enfermeiro no Serviço de Urgências no Hospital Geral Universitário de Elche, Alicante Tutor de práticas clínicas
- Experiência profissional docente em Mestrados Universitários e cursos de pós-graduação
- Especialista universitário em Emergências de Cuidados Primários
- Curso em Transporte Médico Urgente (SAMU)





## tech 20 | Estrutura e conteúdo

#### Módulo 1. Organização da saúde na urgência pediátrica comum

- 1.1. O equipamento no serviço de Urgências Pediátricas (SUP)
  - 1.1.1. Características diferenciais dos SUP
  - 1.1.2. Infraestruturas, dotação de pessoal
  - 1.1.3. Material
- 1.2. Triagem em pediatria
  - 1.2.1. Definição
  - 1.2.2. Sistemas de classificação
- Transporte do paciente pediátrico em estado crítico. Transferência intra-hospitalar, transferência extra-hospitalar e ISOBAR
- 1.4. Transporte neonatal e pediátrico

#### Módulo 2. Urgências digestivas

- 2.1. A criança com recusa alimentar
- 2.2. Dor abdominal aguda
- 2.3. Desordens gastrintestinais
- 2.4. Desidratação aguda
  - 2.4.1. Desidratação isonatrêmica
  - 2.4.2. Desidratação hiponatrêmica
  - 2.4.3. Desidratação hipernatrêmica
- 2.5. Distúrbios de equilíbrio ácido-base
  - 2.5.1. Acidose metabólica Acidose respiratória
  - 2.5.2. Alcalose metabólica Alcalose respiratória
- 2.6. Doença Celíaca
  - 2.6.1. Algoritmo diagnóstico
  - 2.6.2. Tratamento
- 2.7. Refluxo gastroesofágico (DRGE)
- 2.8. Obstipação
- 2.9. Hepatite A
  - 2.9.1. VHA, VHB, VHC, VHD, VHE
  - 2.9.2. Hepatite autoimune
- 2.10. Hemorragia gastrointestinal
- 2.11. Icterícia

#### Módulo 3. Urgências endocrinometabólicas

- 3.1. Urgências em pacientes com Diabetes
- 3.2. Distúrbios de água e eletrólitos
- 3.3. Insuficiência suprarrenal

#### Módulo 4. Urgências oftalmológicas e otorrinolaringológicas

- 4.1. Conjuntivite e blefarite Olho vermelho
  - 4.1.1. Patologia infeciosa mais comum
  - 4.1.2. Patologia não-infeciosa
  - 4.1.3. Protocolo de Urgência Pediátrica Oftalmológica
- 4.2. Pálpebras e sistema lacrimal
  - 4.2.1. Alterações e malformações palpebrais
  - 4.2.2. Patologia inflamatória
  - 4.2.3. Cistos e tumores
  - 4.2.4. Patologia lacrimal em crianças
  - 4.2.5. Traumatologia palpebral na infância
- 4.3. Faringoamigdalite aguda Otite média aguda Sinusite
- 4.4. Remoção de um corpo estranho ocular
- 4.5. Exame oftalmológico com fluoresceína
- 4.6. Eversão da pálpebra superior



# Estrutura e conteúdo | 21 tech

#### Módulo 5. Situações especiais em Urgências Pediátricas

- 5.1. Crianças com necessidades especiais
  - 5.1.1. Traqueostomia e ventilação mecânica doméstica
  - 5.1.2. Gastrostomias e tubos de alimentação
  - 5.1.3. Válvulas de derivação peritoneal ventrículo-peritoneal
  - 5.1.4. Cateteres centrais e acessos vasculares protéticos
- 5.2. Medicamentos na faixa etária pediátrica
- 5.3. Psiquiatria no departamento de urgência
  - 5.3.1. Avaliação e tratamento inicial
  - 5.3.2. Agitação psicomotora e violência
  - 5.3.3. Comportamento suicida
  - 5.3.4. Transtorno psicótico
- 5.4. Maus-tratos infantis
  - 5.4.1. Atitude em urgência
  - 5.4.2. Assistência em caso de abuso
- 5.5. Técnicas e procedimentos Contenção mecânica da criança agitada ou agressiva



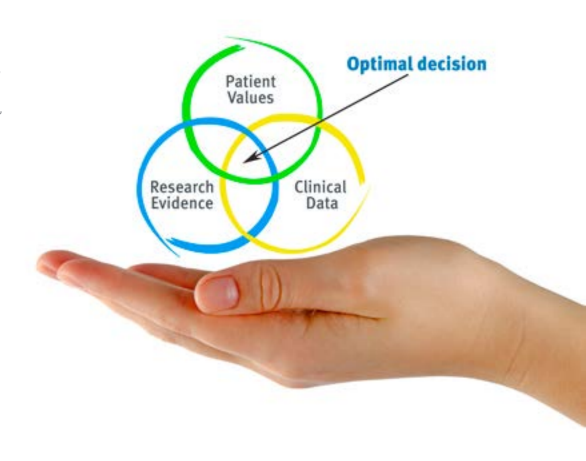




#### Na TECH Faculdade de Enfermagem usamos o Método do Caso

Face a uma situação específica, 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 enfermeiros aprendem melhor, mais depressa e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH, os enfermeiros experimentam 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 de enfermagem.



Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912 em Harvard para estudantes 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 em quatro objetivos fundamentais:

- Os enfermeiros que seguem este método não só conseguem uma assimilação dos 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 profissional de enfermagem uma melhor integração do conhecimento no âmbito hospitalar ou de cuidado primário.
- **3.** A assimilação de ideias e conceitos é facilitada e mais eficiente, graças à utilização 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.





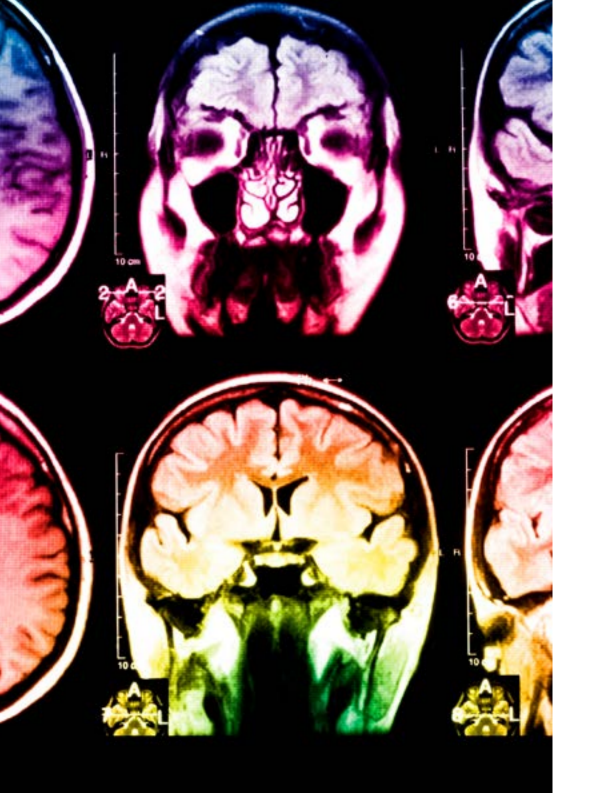
#### Relearning Methodology

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 enfermeiro(a) 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.





## Metodologia | 27 tech

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 da Columbia).

Esta metodologia já formou mais de 175 mil enfermeiros com um sucesso sem precedentes em todas as especialidades, independentemente da carga cirúrgica. A nossa metodologia de ensino é desenvolvida num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário, com um perfil socioeconómico alto 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 especialização, 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). 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 programa oferece o melhor material educacional, cuidadosamente preparado para profissionais:



#### Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que vão ministrar o curso universitário, especificamente para ele, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

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



#### Técnicas e procedimentos de enfermagem em vídeo

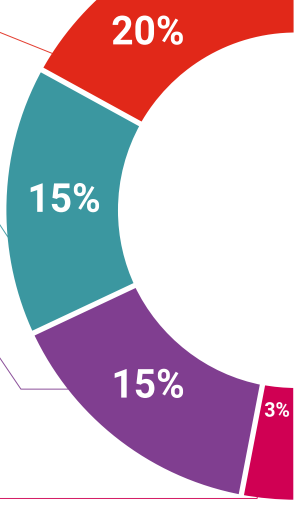
A TECH faz chegar ao aluno as técnicas mais inovadoras, os últimos avanços educacionais num primeiro plano da atual situação nas técnicas de enfermagem. Tudo isto, em primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do aluno. E o melhor de tudo é que poderá assistir quantas vezes quiser.



#### **Resumos interativos**

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

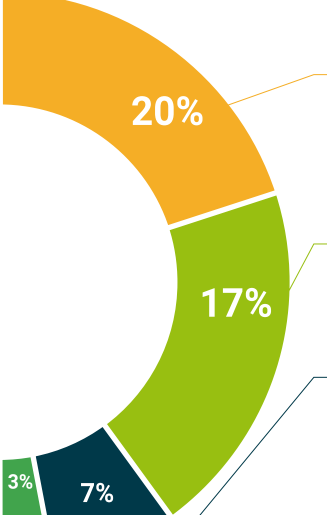
Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como um "Caso de Sucesso Europeu".





#### **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.



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

A aprendizagem eficaz deve ser necessariamente contextual. Por isso, a TECH apresenta o desenvolvimento de casos reais nos quais 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 recordação, e constrói a 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.







# tech 32 | Certificação

Este programa permitirá a obtenção do certificado próprio de **Curso de Especialização em Urgências Frequentes para Enfermagem** reconhecido pela **TECH Global University**, a maior universidade digital do mundo.

A **TECH Global University**, é uma Universidade Europeia Oficial reconhecida publicamente pelo Governo de Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra faz parte do Espaço Europeu de Educação Superior (EEES) desde 2003. O EEES é uma iniciativa promovida pela União Europeia com o objetivo de organizar o modelo de formação internacional e harmonizar os sistemas de ensino superior dos países membros desse espaço. O projeto promove valores comuns, a implementação de ferramentas conjuntas e o fortalecimento dos seus mecanismos de garantia de qualidade para fomentar a colaboração e a mobilidade entre alunos, investigadores e académicos.

Esse título próprio da **TECH Global University**, é um programa europeu de formação contínua e atualização profissional que garante a aquisição de competências na sua área de conhecimento, conferindo um alto valor curricular ao aluno que conclui o programa.

Título: Curso de Especialização em Urgências Frequentes para Enfermagem

Modalidade: online

Duração: 6 meses

Acreditação: 20 ECTS



O Sr. \_\_\_\_\_\_ com documento de identidade \_\_\_\_\_ aprovo satisfatoriamente e obteve o certificado próprio do:

#### Curso de Especialização em Urgências Frequentes para Enfermagem

Trata-se de um título próprio com duração de 600 horas, o equivalente a 20 ECTS, com data de início dd/mm/aaaa e data final dd/mm/aaaa.

A TECH Global University é uma universidade oficialmente reconhecida pelo Governo de Andorra em 31 de janeiro de 2024, que pertence ao Espaço Europeu de Educação Superior (EEES).

Em Andorra la Vella, 13 de março de 2024



a prática profissional em cada país, este certificado deverá ser necessarismente acompanhado de um diploma universitário emitido pela autoridade local competente. código único TECH: BBADCEADBECB990. techtitute.com/titule

<sup>\*</sup>Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que o seu certificado seja apostilado, a TECH Global University providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaj
comunidad compromiso



# Curso de Especialização Urgências Pediátricas Frequentes para Enfermagem

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificação: **TECH Global University**
- » Acreditação: 20 ECTS
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Exames: online

