



Programa Avançado Pediatria na Atenção Primária

» Modalidade: online

» Duração: 6 meses

» Certificado: **TECH Universidade Tecnológica**

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/medicina/programa-avancado/programa-avancado-pediatria-atencao-primaria

Índice





tech 06 | Apresentação

A promoção, o acompanhamento e o cuidado com a saúde infantil são de responsabilidade dos profissionais da área de pediatria, que devem realizar uma prática específica para o tratamento clínico das patologias desses pacientes, diferente daquela aplicada no adulto. São pessoas cujos corpos ainda estão em fase de desenvolvimento e, portanto não têm as características ideais para combater efetivamente as doenças. Por esse motivo, requerem cuidados especializados, baseados principalmente na vacinação, nos cuidados com a família, no acompanhamento do crescimento e na orientação da prevenção e/ou tratamento de patologias, caso sofram delas.

Para que os profissionais dessa área tenham acesso a um curso no qual possam encontrar as últimas novidades sobre o assunto, a TECH desenvolveu o Programa Avançado de Pediatria na Atenção Primária. Trata-se de uma experiência acadêmica 100% online, por meio da qual o aluno poderá atualizar sua prática clínica em relação ao cuidado de crianças saudáveis, aprofundando-se nas diretrizes mais eficazes para a alimentação em diferentes idades, nos tratamentos para fortalecer o sistema imunológico e nos padrões para a promoção do desenvolvimento psicomotor e da linguagem. Além disso, se concentra nas consultas mais comuns relacionadas à dermatologia, nutrição e gastroenterologia, e fornece as diretrizes diagnósticas e terapêuticas mais inovadoras para cada caso.

Tudo isso, ao longo de 400 horas do melhor conteúdo teórico e prático, elaborado por uma equipe do mais alto nível, especializada em Atenção Primária e Pediatria. Além disso, seu formato prático totalmente online o torna perfeito para combiná-lo com a atividade de sua prática, pois, além de poder acessá-lo de qualquer dispositivo com conexão à Internet, você não estará restrito a horários ou limites. Assim, será possível obter uma experiência acadêmica personalizada que, sem dúvida, irá aperfeiçoar a prática clínica no atendimento pediátrico moderno.

Este **Programa Avançado de Pediatria na Atenção Primária** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Pediatria e Atenção Primária
- O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil com o qual foi elaborado, fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão
- Contém exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- Destague especial para as metodologias inovadoras
- Aulas teóricas, perguntas a especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- Disponibilidade de acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com conexão à Internet



Se uma de suas prioridades é atualizar as estratégias de abordagem das patologias mais frequentes em recém-nascidos, este Programa Avançado é perfeito para você"



Você trabalhará intensamente aspectos como amamentação, nutrição e vacinação, para que possa implementar as informações mais atualizadas em sua estratégia clínica"

O corpo docente deste programa inclui profissionais da área que transferem a experiência do seu trabalho para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas de referência e universidades de prestigio.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, permitirá ao profissional uma aprendizagem contextualizada, ou seja, realizada através de um ambiente simulado, proporcionando uma capacitação imersiva e programada para praticar diante de situações reais.

A estrutura desse programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deve tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgem ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo desenvolvido por destacados especialistas nesta área

O melhor programa do mercado acadêmico atual para manter você em dia com o calendário de vacinação e os requisitos clínicos para inoculação em situações especiais.

Você gostaria de se aprofundar nas diretrizes mais recentes para a estimulação psicomotora e de linguagem em pacientes infantis? Aposte em um programa como este, que oferece tudo o que você precisa.







tech 10 | Objetivos



Objetivos Gerais

- Desenvolver um conjunto atualizado e abrangente de conhecimentos sobre o tratamento clínico pediátrico na Atenção Primária
- Conhecer em detalhes os avanços que foram feitos sobre diagnóstico e terapia em relação à dermatologia, nutrição e gastroenterologia pediátrica



Graças à abrangência do programa, você poderá implementar em sua prática as técnicas respiratórias mais eficazes e inovadoras relacionadas à prevenção e ao cuidado de patologias respiratórias no recém-nascido"





Objetivos específicos

Módulo 1. Atenção ao Recém-Nascido e à Criança Saudável

- Revisar as características do recém-nascido normal e os cuidados que ele deve receber nas primeiras horas de vida
- Explicar os problemas de saúde mais frequentes que podem ocorrer no recém-nascido normal
- Descrever o protocolo para o cuidado do bebê recém-nascido normal
- Diferenciar as patologias respiratórias mais frequentes no recém-nascido, a fim de estabelecer um diagnóstico adequado e implementar um tratamento correto
- Detectar icterícia no recém-nascido e implementar tratamento precoce
- Realizar um exame de saúde completo
- Descrever o desenvolvimento psicomotor e linguístico ideal em cada etapa do desenvolvimento da criança
- Explicar os princípios básicos da amamentação apropriada de acordo com as necessodades da criança
- Descrever os fundamentos de uma nutrição equilibrada em todos os estágios do desenvolvimento normal da criança
- Implementar programas de dieta e exercícios adaptados a cada etapa de crescimento
- Aplicar o cronograma atual de imunização

Módulo 2. Gastroenterologia

- Identificar as características básicas dos distúrbios gastrointestinais mais freqüentes na pediatria
- Descrever o processo de diagnóstico associado aos distúrbios gastrointestinais na infância
- Estabelecer um diagnóstico diferencial com as diferentes situações patológicas relacionadas
- Estabelecer o regime terapêutico apropriado de acordo com a patologia diagnosticada.
- Descrever o plano de acompanhamento em crianças com distúrbios gastrointestinais crônicos ou em risco de cronicidade potencial

Módulo 3. Nutrição e metabolismo endócrino

- Identificar transtornos relacionados com a alimentação e acompanhar de perto a criança
- Implementar planos terapêuticos para o cuidado e tratamento da criança com diabetes
- Explicar como evitar hipoglicemias na criança com diabetes e como agir em uma situação assim
- Identificar o crescimento anormal da criança
- Reconhecer o criptorquidismo e implementar ações para enfrentá-lo
- Detectar situações que requerem ação urgente

Módulo 4. Neurologia, psiquiatria e transtornos do sono

- Descrever as principais características da TDAH e suas opções terapêuticas
- Identificar situações emocionais que possam interferir com o desenvolvimento normal da criança
- Identificar a causa das dores de cabeça na criança e estabelecer um tratamento adequado
- Explicar o que fazer no caso de uma crise epilética e identificar tipos de convulsões
- Descrever os princípios básicos do sono e as características em cada etapa da infância
- Avaliar problemas pediátricos relacionados ao sono
- Estabelecer um diagnóstico e tratamento adequados de tais desordens

Módulo 5. Hematologia, imunologia e doenças infecciosas

- Descrever as características fundamentais das doenças infecciosas no período infantil que podem causar dúvidas de diagnóstico
- Descrever a ação a ser tomada no caso de detecção de uma síndrome febril sem foco
- Usar testes complementares e consultar outros especialistas a fim de estabelecer um diagnóstico correto
- Estabelecer um tratamento adequado para a patologia infecciosa em curso.





tech 14 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Atenção ao Recém-Nascido e à Criança Saudável

- 1.1. Recém-nascido normal. Características e cuidados com o recém-nascido, problemas mais frequentes
- 1.2. Patologia respiratória do recém-nascido
- 1.3. Exames regulares de saúde na faixa etária pediátrica
- 1.4. Desenvolvimento psicomotor e linguagem
- 1.5. Aleitamento materno e alimentação de fórmula
- 1.6. Consultas de cuidados infantis no primeiro ano de vida
- 1.7. Alimentação no primeiro ano de vida na pré-escola
- 1.8. Alimentação do pré-adolescente e do adolescente
- 1.9. A adolescência
- 1.10. Vacinação. Calendário de vacinação e em situações especiais

Módulo 2. Gastroenterologia

- 2.1. Dor abdominal aguda
- 2.2. Dor abdominal crônica
- 2.3. Hipertrofia congênita do piloro
- 2.4. Diarreia aguda. Desidratação aguda. Transtornos do equilíbrio ácido-base
- 2.5. Doença Celíaca
- 2.6. DRGE
- 2.7. Constipação
- 2.8. Parasitose intestinal
- 2.9. Alimentos funcionais, microbiota intestinal e probióticos
- 2.10. Hepatite A

Módulo 3. Nutrição e metabolismo endócrino

- 3.1. Crescimento normal e patológico. A criança que não cresce
- 3.2. Diabetes
- 3.3. Obesidade
- 3.4. Doenças metabólicas congênitas
- 3.5. Dislipidemia na faixa etária pediátrica
- 3.6. A criança com baixa estatura
- 3.7. Hipopituitarismo em crianças
- 3.8. Doenças da tireoide na infância
- 3.9. Patologias da puberdade
- 3.10. Diagnóstico de insuficiência adrenal na atenção primária





Estrutura e conteúdo | 15 tech

Módulo 4. Neurologia, psiquiatria e transtornos do sono

- 4.1. Cefaleias
- 4.2. Epilepsia e distúrbios convulsivos não epilépticos na infância (TDAH)
- 4.3. Paralisia cerebral infantil
- 4.4. Diagnóstico e acompanhamento da criança com síndrome de Down
- 4.5. Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade (TDAH)
- 4.6. Transtornos psicossomáticas crianças e adolescente
- 4.7. Autismo
- 4.8. Introdução à neuroanatomia do sono
- 4.9. Suspeita clínica da presença de um transtorno do sono: Clínica diurna noturna
- 4.10. Diagnóstico e tratamento em AP dos principais transtornos do sono

Módulo 5. Hematologia, imunologia e doenças infecciosas

- 5.1. Imunodeficiências congênitas
- 5.2. Alergias a medicamentos e alimentos na infância
- 5.3. Anemia
- 5.4. Leucemia
- 5.5. Transtornos hemorrágicos e de coagulação
- 5.6. O recém-nascido de uma mãe com HIV
- 5.7. Doenças exantemáticas
- 5.8. Síndrome febril sem foco
- 5.9. Coqueluche e Síndrome Pertussis
- 5.10. Sepse e choque séptico





tech 18 | Metodologia

Na TECH usamos o Método do Caso

Em uma determinada situação, o que um profissional deveria fazer? Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos simulados baseados em situações reais, onde deverão investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver as situações. Há inúmeras evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os especialistas aprendem melhor, mais rápido e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH você irá experimentar uma forma de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



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



Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações complexas reais para que os alunos tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard"

A eficácia do método é justificada por quatro conquistas fundamentais:

- Os alunos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental através de exercícios de avaliação de situações reais e de aplicação de conhecimentos.
- 2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao aluno integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
- 3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e mais eficiente, graças ao uso de situações decorrentes da realidade.
- **4.** A sensação de eficiência do esforço investido se torna um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz em um maior interesse pela aprendizagem e um aumento no tempo dedicado ao curso.





Metodologia Relearning

A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do estudo de caso com um sistema de aprendizagem 100% online, baseado na repetição, combinando 8 elementos didáticos diferentes em cada aula.

Potencializamos 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 simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de um software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.



Metodologia | 21 tech

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis de satisfação geral dos profissionais que concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Usando esta metodologia, mais de 250 mil médicos se capacitaram, com sucesso sem precedentes, em todas as especialidades clínicas independentemente da carga cirúrgica. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica.

A nota geral do sistema de aprendizagem da TECH é de 8,01, de acordo com os mais altos padrões internacionais.

tech 22 | Metodologia

Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



Material de estudo

Todo o conteúdo foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso com as técnicas mais inovadoras e oferecendo alta qualidade em cada um dos materiais que colocamos à disposição do aluno.



Técnicas cirúrgicas e procedimentos em vídeo

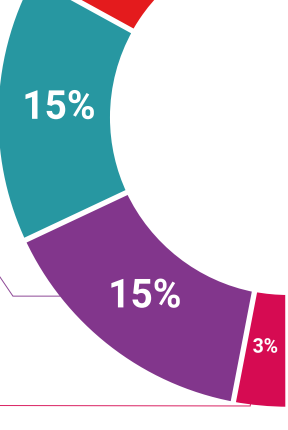
A TECH aproxima os alunos às técnicas mais recentes, aos últimos avanços educacionais e à vanguarda das técnicas médicas atuais. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".





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 for necessário para complementar a sua capacitação.

17% 7%

Estudos de casos elaborados e orientados por especialistas

A aprendizagem efetiva deve ser necessariamente contextual. Portanto, na TECH apresentaremos 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

Avaliamos e reavaliamos periodicamente o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que possa comprovar que está alcançando seus objetivos.



Masterclasses

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas. O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória e aumenta a nossa confiança para tomar decisões difíceis no futuro.



Guias rápidos de ação

A TECH oferece o conteúdo mais relevante do curso em formato de fichas de trabalho ou guias rápidos de ação. Uma forma sintetizada, prática e eficaz de ajudar os alunos a progredirem na aprendizagem.







tech 26 | Certificado

Este **Programa Avançado de Pediatria na Atenção Primária** 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 título de **Programa Avançado** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Programa Avançado, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: Programa Avançado de Pediatria na Atenção Primária

Modalidade: **online**Duração: **6 meses**



PROGRAMA AVANÇADO

de

Pediatria na Atenção Primária

Este é um curso próprio desta Universidade, com duração de 400 horas, com data de início dd/mm/aaaa e data final dd/mm/aaaaa.

A TECH é uma Instituição Privada de Ensino Superior reconhecida pelo Ministério da Educação Pública em 28 de junho de 2018.

Em 17 de junho de 2020

Ma.Tere Guevara Navarro

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

tech universidade technológica Programa Avançado Pediatria na Atenção Primária » Modalidade: online Duração: 6 meses » Certificado: TECH Universidade Tecnológica » Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online



Pediatria na Atenção Primária

