

Programa Avançado

Desnutrição e Patologia Digestiva
em Crianças





Programa Avançado

Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/nutricao/programa-avancado/programa-avancado-desnutricao-patologia-digestiva-criancas

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 20

05

Metodologia

pág. 24

06

Certificado

pág. 32

01

Apresentação

As crianças com patologias digestivas ou desnutrição necessitam de cuidados nutricionais personalizados que lhes permitam adquirir os nutrientes necessários para melhorar a sua saúde. Estes cuidados podem ser realizados por diferentes profissionais e, por isso, neste caso queremos oferecer uma capacitação especializada para nutricionistas, a fim de que adquiram as competências necessárias para a elaboração de dietas adequadas às patologias de crianças e adolescentes.



“

Melhore seus conhecimentos em Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças através deste programa de estudos, onde você encontrará o melhor material didático com casos clínicos reais”

A especialização em nutrição é fundamental para atender às necessidades de saúde e prevenção da população em matéria de alimentação e saúde. Este programa de estudos oferece uma visão geral da Desnutrição Infantil, ao mesmo tempo em que se concentra nos aspectos mais importantes e inovadores da alimentação na patologia digestiva pediátrica, incluindo as doenças nas quais a alimentação desempenha um papel altamente relevante.

Desta forma, este Programa Avançado dá a possibilidade de aprofundar e atualizar o conhecimento nesta área através do uso da mais recente tecnologia educacional. Além disso, permite a especialização em nutrição clínica em áreas de especial interesse, como nutrigenética e nutrigenômica, nutrição e obesidade, dietética hospitalar e tendências nutricionais.

Uma das principais vantagens desta capacitação é ser apresentada num formato 100% online, sendo esta uma oportunidade única para continuar estudando de qualquer parte do mundo, pois precisa só de um computador ou dispositivo móvel com conexão com a internet. Assim, os alunos poderão escolher seus próprios horários de estudo, o que lhes dá a oportunidade de autogerenciar seu tempo, podendo se organizar com o restante de suas obrigações diárias.

Este **Programa Avançado de Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças
- Seu conteúdo gráfico, esquemático e extremamente prático, fornece informações científicas e assistenciais sobre aquelas disciplinas essenciais para a prática profissional
- Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação pode ser usado para melhorar a aprendizagem
- Sistema interativo de aprendizagem baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações clínicas levantadas.
- Ênfase especial em metodologias de pesquisa em Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças
- Lições teóricas, perguntas aos especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos individuais de reflexão
- Disponibilidade de acesso a todo o conteúdo desde qualquer dispositivo fixo ou portátil com conexão à Internet

“*Este Programa Avançado de Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças ajudará você a se manter atualizado para fornecer atenção personalizada aos seus pacientes*”

“

Este Programa Avançado é o melhor investimento que você pode fazer na seleção de um programa de estudos por duas razões: além de atualizar seus conhecimentos em Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças, você obterá um certificado da principal universidade online: a TECH”

O corpo docente deste curso é formado por profissionais da área da nutrição pediátrica, que transferem a experiência do seu trabalho para este curso, além de especialistas reconhecidos de sociedades de referência e universidades de prestígio.

O seu conteúdo multimídia desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, oferece ao profissional uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente simulado que proporcionará um estudo imersivo e programado para qualificar em situações reais.

Este programa de estudos se fundamenta na Aprendizagem Baseada em Problemas, onde o nutricionista deverá resolver as diferentes situações da prática profissional que surgirem ao longo do curso. Para isso, o profissional será assistido por um sistema inovador de vídeo interativo desenvolvido por renomados e experientes especialistas em Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças com ampla experiência.

Torne-se mais confiante na sua tomada de decisões atualizando os seus conhecimentos através deste Programa Avançado.

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



02

Objetivos

O principal objetivo deste programa de estudos é o desenvolvimento da aprendizagem teórico-prática, para que o nutricionista possa alcançar um domínio prático e rigoroso da Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças.



“

Este Programa Avançado lhe permitirá atualizar seus conhecimentos em Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças, através do uso da mais recente tecnologia educacional, a fim de contribuir com qualidade e segurança na tomada de decisões”



Objetivos gerais

- Atualizar os conhecimentos do nutricionista as novas tendências em nutrição humana, tanto na saúde quanto em situações patológicas
- Promover estratégias de trabalho baseadas no conhecimento prático das novas tendências em nutrição e sua aplicação às doenças do adulto, onde a nutrição desempenha um papel fundamental no seu tratamento.
- Favorecer a aquisição de habilidades e competências técnicas, através de um sistema audiovisual poderoso, e da possibilidade de desenvolvimento através de oficinas de simulação online e/ou qualificação específica
- Incentivar através da educação contínua e da pesquisa o estímulo profissional.
- Capacitar para a pesquisa em pacientes com problemas nutricionais





Objetivos específicos

Módulo 1. Má alimentação infantil

- ♦ Prever o risco nutricional dos pacientes
- ♦ Detecção e avaliação precoce dos desvios do balanço nutricional tanto quantitativos como qualitativos, devido ao excesso ou deficiência
- ♦ Identificar crianças em risco nutricional a para obter suporte específico
- ♦ Identificar a criança que sofre de má alimentação
- ♦ Descrever o suporte nutricional correto para a criança desnutrida
- ♦ Classificar os diferentes tipos de desnutrição e seu impacto sobre o organismo em desenvolvimento
- ♦ Identificar a terapia nutricional apropriada para o paciente pediátrico com patologia pulmonar crônica

Módulo 2. Nutrição e Patologias Digestivas em Crianças

- ♦ Analisar as implicações da nutrição no processo de crescimento e na prevenção e tratamento de diferentes patologias na infância
- ♦ Explicar sobre as tendências atuais na alimentação do bebê com atraso de crescimento intrauterino e a implicação da alimentação em doenças metabólicas
- ♦ Refletir sobre a etiologia, as repercussões e o tratamento da obesidade infantil
- ♦ Explicar sobre o tratamento de deficiências nutricionais mais frequentes no nosso entorno
- ♦ Definir o papel das gorduras na alimentação infantil

- ♦ Avaliar os aspectos psicológicos e fisiológicos envolvidos nos distúrbios alimentares em crianças
- ♦ Revisar a patogênese e atualizar o tratamento dos erros inatos do metabolismo
- ♦ Identificar os alimentos de exclusão na dieta da criança celíaca
- ♦ Identificar os fatores dietéticos relacionados ao metabolismo ósseo
- ♦ Explicar o tratamento da criança com refluxo gastroesofágico
- ♦ Descrever as principais síndromes de má absorção e o respectivo tratamento



Dê um passo para aprender sobre os avanços em Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças”

03

Direção do curso

Para esta ocasião, a TECH selecionou um seleto grupo de professores e especialistas em diferentes disciplinas do programa de estudos. Nesse sentido, o programa de estudos é um compêndio de conhecimento das melhores mentes do setor. Por outro lado, o design dos tópicos estará em material audiovisual, didático e prático, que os professores elaboraram para fácil manuseio.



“

*Aprenda com os melhores
profissionais e se torne também
um profissional de sucesso”*

Palestrante internacional convidado

Lara Al-Dandachi é uma das poucas dietistas registradas na Califórnia, e em todo os Estados Unidos, que possui uma tripla certificação em Atendimento à Diabetes, especialidade CDES, Gestão Avançada da Diabetes BC-ADM e em Obesidade com subespecialização em abordagem do peso (CSOWM). Seu trabalho como nutricionista clínica a levou a liderar projetos como o Programa de Prevenção da Diabetes Gonda da UCLA Health, que conta com um reconhecimento especial do Centro para Controle e Prevenção de Doenças (CDC) e lhe permitiu trabalhar com múltiplas coortes.

Além disso, a especialista coordena o Programa para a Redução da Obesidade (PRO), como Diretora de Nutrição. A partir desse grupo, ela se encarrega de desenvolver e atualizar o currículo profissional para a educação sobre o sobrepeso em adultos e adolescentes, bem como capacitar novos dietistas. Em todos esses cenários, assessora seus pacientes sobre como melhorar seu estilo de vida, incorporando hábitos alimentares saudáveis, uma maior atividade física e fundamentos da Medicina Integrativa.

Ao mesmo tempo, Al-Dandachi busca se manter continuamente na vanguarda da pesquisa clínica em Nutrição. Ela participou até duas vezes do curso Harvard Blackburn em Medicina da Obesidade. Nessas participações, recebeu o Certificado de Capacitação em Obesidade para Pediatria e Adultos através da Comissão de Registro Dietético (CDR), a agência de acreditação da Academia Americana de Nutrição e Dietética.

Além disso, seu domínio nessa área de saúde lhe permite fornecer atendimento personalizado a pacientes com condições raras, como a Diabetes Autoimune Latente na Idade Adulta. Assim, ela também trabalhou em suas práticas de Saúde Pública como voluntária, colaborando com populações desfavorecidas em iniciativas para educação e prevenção do HIV, no programa Head Start, entre outros.



Dra. Al-Dandachi Lara

- Diretora de Nutrição do Programa para Reduzir a Obesidade na UCLA Health, Califórnia, EUA
- Dietista Clínica no CareMore Health Plan
- Diretora de Nutrição no Hollywood Presbyterian Medical Center
- Dietista Clínica nos Serviços de Saúde Sodexo
- Dietista Clínica no Beverly Hospital
- Mestre em Saúde Pública pela Universidade de Loma Linda
- Graduada em Ciência da Nutrição e Dietética pela Universidade Americana de Beirute

“

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

Direção



Sra. Pilar Codoñer Franch

- ♦ Presidente da Sociedade Valenciana de Pediatria
- ♦ Credenciada para o corpo docente dos Catedráticos de Universidad - Ciências da Saúde
- ♦ Presidente do Comitê de Ética em Pesquisa Clínica do Hospital Universitario Dr. Peset
- ♦ Membro da Diretoria da Sociedade Espanhola de Pesquisa em Nutrição e Alimentos em Pediatria (SEINAP)
- ♦ Membro do Comitê Científico da Fundação para o Fomento da Pesquisa em Saúde e Biomedicina da Comunidade Valenciana (FISABIO)
- ♦ Membro do ateneu "Cátedra FISABIO - Universitat de València"
- ♦ Membro do Instituto Médico Valenciano



Sra. Caridad Gimeno Uribes

- ♦ Chefe da Unidade de Nutrição Clínica do Hospital Quirón Salud, em Valência
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência.
- ♦ Assessor nutricional do Hospital Quirón Salud Torrevieja
- ♦ Mestrado em Nutrição Humana pela Universidade de Sheffield (Reino Unido)
- ♦ Mestrado em Nutrição Clínica pela Universidade Autônoma de Madri
- ♦ Antropometria Nível I ISAK
- ♦ Assessora e formadora em nutrição esportiva para a Federação de Vela da Comunidade Valenciana

Professores

Dra. Alicia Bernabéu

- ♦ Médica Interna Residente em Pediatria no Hospital Dr. Peset de Valência

Sr. Antonio Blanquer Hernández

- ♦ Doutor em Biologia (Ph.D.)
- ♦ Formado em Biologia
- ♦ Faculdade de Ciências de da Saúde, Universidade CEU Cardenal Herrera

Dra. Blanca Borrás Mullor

- ♦ Residente de Pediatria. Hospital Dr. Peset de Valencia

Dr. Luis Cabañas Alite

- ♦ Dietista-Nutricionista
- ♦ Integrante no grupo de pesquisa em Endocrinologia, Nutrição e Dietética Clínica IIS La Fe

Dr. Xavi Cañellas Comino

- ♦ Especialista em Neurofisiologia Clínica
- ♦ Mestrado Oficial em Biologia Molecular e Biomedicina
- ♦ Mestrado Europeu em Psiconeuroimunologia Clínica
- ♦ Formado em Fisioterapia

Sra. María Auxiliadora Dea Ayuela

- ♦ Acadêmica na Universidade, Departamento Farmácia. Universidade CEU Cardenal Herrera

Dr. Joaquín Sempere Mata

- ♦ Residente de Pediatria. Hospital Dr. Peset de Valencia

Dra. Alba Durbá Lacruz

- ♦ Nutricionista do Projeto Arbott Ashfield Health Care
- ♦ Mestrado Oficial em Nutrição Especializada e Comunitária

Sr. David Expósito Blasco

- ♦ Técnico superior dietista
- ♦ Formado em Nutrição Humana e Dietética pela Universidade de Valência

Sra. Maria Dolores Guerrero Masiá

- ♦ Doutora em Farmácia (Ph.D.)
- ♦ Formada em Farmácia
- ♦ Faculdade de Ciências de da Saúde, Universidade CEU Cardenal Herrera

Sra. Marta Marín Vázquez

- ♦ Doutora em Farmácia (Ph.D.)
- ♦ Formada em Farmácia
- ♦ Faculdade de Ciências de da Saúde, Universidade CEU Cardenal Herrera

Dr. Miguel Martí

- ♦ Doutora em Medicina pela na Universidade de Valência.
- ♦ Especialista em Pediatria

Dra. Gemma Mirón Vila

- ♦ Residente de Pediatria. Hospital Dr. Peset de Valencia

Sr. Gonzalo Pin

- ♦ Diretor Médico da Unidade de Sono Infantil da Clínica Quirón em Valência
- ♦ Mestrado em Terapia Modificação de Comportamento

Dr. Joan Quiles Izquierdo

- ♦ Doutor em Medicina, especialista em nutrição e membro da Direção Geral de Saúde Pública do Ministério de Valência
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia, Faculdade de Medicina da Universidade de Valência
- ♦ Tese: Prevalência de obesidade e fatores associados na população adulta
- ♦ Especialização em Saúde Pública organizada pelo Institut Valencià d'Estudis en Salut Pública da Conselleria de Sanitat i Consum de la Generalitat Valenciana
- ♦ Técnico em Educação Alimentar e Nutricional (Curso do Programa de Educação Alimentar e Nutricional da FAO)
- ♦ Curso de Nutrição em Saúde Pública pelo Institut Valencià d'Estudis en Salut Pública da Conselleria de Sanitat i Consum de la Generalitat Valenciana
- ♦ Mestrado em Nutrição Clínica pela Universidade Autônoma de Madri

Dra. Lucía Redondo Cuevas

- ♦ Dietista-Nutricionista Universidade de Valência
- ♦ Departamento de Pediatria, Obstetrícia e Ginecologia

Sra. Lourdes Serrano

- ♦ Farmacêutica
- ♦ Dietista-Nutricionista

Dr. Jose Villarroya Luna

- ♦ Pediatra na Agência Valenciana de Saúde
- ♦ Doutor em Medicina e Cirurgia
- ♦ Especialista em Pediatria
- ♦ Professor acreditado na Florida Universitaria





“

Aproveite a oportunidade para conhecer os últimos avanços nesta área e aplicá-los à sua prática diária”

04

Estrutura e conteúdo

A estrutura do conteúdo foi elaborada por uma equipe de profissionais dos melhores centros educacionais e universidades do país, conscientes da importância de uma capacitação atualizada e inovadora, e comprometidos com um ensino de qualidade através de novas tecnologias educacionais.



“

Um programa de estudos completo, estruturado em unidades didáticas muito bem desenvolvidas, orientado para uma aprendizagem efetiva e rápida, compatível com sua vida pessoal e profissional”

Módulo 1. Má alimentação infantil

- 1.1. Má nutrição infantil e Desnutrição
 - 1.1.1. Aspectos psicossociais
 - 1.1.2. Avaliação pediátrica
 - 1.1.3. Tratamento e acompanhamento
- 1.2. Anemias nutricionais
 - 1.2.1. Outras anemias nutricionais na infância
- 1.3. Deficiências de vitaminas e oligoelementos
 - 1.3.1. Vitaminas
 - 1.3.2. Oligoelementos
 - 1.3.3. Detecção e tratamento
- 1.4. A gordura na alimentação infantil
 - 1.4.1. Ácidos graxos essenciais
- 1.5. Obesidade infantil
 - 1.5.1. Prevenção
 - 1.5.2. O impacto da obesidade nas crianças
 - 1.5.3. Tratamento nutricional

Módulo 2. Nutrição e Patologias Digestivas em Crianças

- 2.1. Nutrição da criança com patologia bucal
 - 2.1.1. Principais patologias orais na infância
 - 2.1.2. Impacto destas alterações na nutrição infantil
 - 2.1.3. Mecanismos para prevenir a desnutrição relacionada
- 2.2. Nutrição do lactente e da criança com refluxo gastroesofágico
 - 2.2.1. Impacto destas alterações na nutrição infantil
 - 2.2.2. Mecanismos para prevenir a desnutrição relacionada
- 2.3. Nutrição na diarreia aguda
 - 2.3.1. Impacto destas alterações na nutrição infantil
 - 2.3.2. Mecanismos para prevenir a desnutrição relacionada



- 2.4. Nutrição da criança com doença celíaca
 - 2.4.1. Impacto destas alterações na nutrição infantil
 - 2.4.2. Mecanismos para prevenir a desnutrição relacionada
- 2.5. Nutrição da criança com doença inflamatória intestinal
 - 2.5.1. Impacto destas alterações na nutrição infantil
 - 2.5.2. Mecanismos para prevenir a desnutrição relacionada
- 2.6. Nutrição na criança com síndrome de má absorção/mal digestivo
 - 2.6.1. Impacto destas alterações na nutrição infantil
 - 2.6.2. Mecanismos para prevenir a desnutrição relacionada
- 2.7. Nutrição na criança com prisão de ventre
 - 2.7.1. Mecanismos nutricionais para prevenir a constipação
 - 2.7.2. Mecanismos nutricionais para tratar a constipação
- 2.8. Nutrição da criança com doença hepática
 - 2.8.1. Impacto destas alterações na nutrição infantil
 - 2.8.2. Mecanismos para prevenir a desnutrição relacionada
 - 2.8.3. Dietas especiais

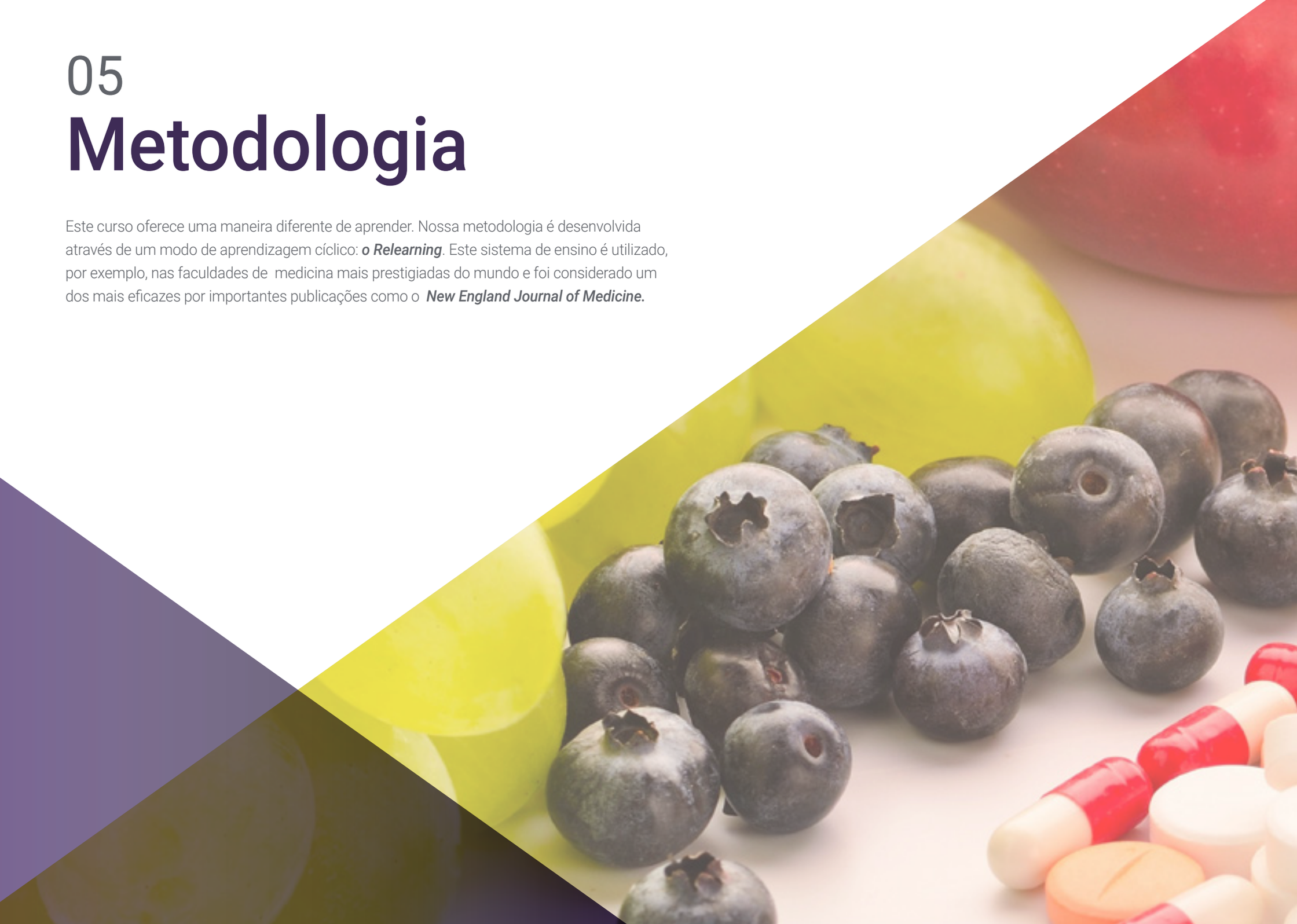
“

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

05

Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo e foi considerado um dos mais eficazes por importantes publicações como o **New England Journal of Medicine**.



“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que tem provado sua enorme eficácia, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na TECH usamos o Método de Estudo de Caso

Em uma determinada situação clínica, o que um profissional deveria fazer? Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com inúmeros casos clínicos simulados, baseados em pacientes 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 o nutricionista experimenta uma maneira 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 da nutrição profissional.

“

Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para estudantes de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações realmente complexas para que estes tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 se estabeleceu como um método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro realizações fundamentais:

1. Nutricionistas que seguem este método não só alcançam a assimilação de conceitos, mas também desenvolvem sua capacidade mental por meio de exercícios para avaliar situações reais e aplicar seus conhecimentos.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao nutricionista 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. O sentimento de eficiência do esforço investido se torna um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz em um maior interesse pelo aprendizado e um aumento do tempo investido no 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 diferentes elementos didáticos em cada aula.

Potencializamos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

O nutricionista aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estas simulações são realizadas utilizando um 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 concluíram seus estudos, de acordo com os indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Através desta metodologia, mais de 45.000 nutricionistas se capacitaram, com um sucesso sem precedentes, em todas as especialidades clínicas independente da carga cirúrgica. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um corpo universitário de alto perfil socioeconômico e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning lhe permitirá aprender com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais na sua capacitação, desenvolvendo seu espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões, ou seja, uma equação de sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece em espiral (aprendemos, desaprendemos, esquecemos e reaprendemos). 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.



Neste programa, oferecemos os melhores materiais educacionais, preparados especialmente para você:



Material de estudo

Todo o conteúdo didático foi criado pelos especialistas que irão ministrar o curso, especialmente para o curso, fazendo 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 avançadas e oferecendo alta qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos de nutrição em vídeo

A TECH aproxima o aluno dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas e procedimentos de aconselhamento nutricional atuais. Tudo isso, rigorosamente explicado e detalhado, contribuindo para a assimilação e compreensão do aluno. E o melhor de tudo, você poderá assistir quantas vezes quiser.



Resumos interativos

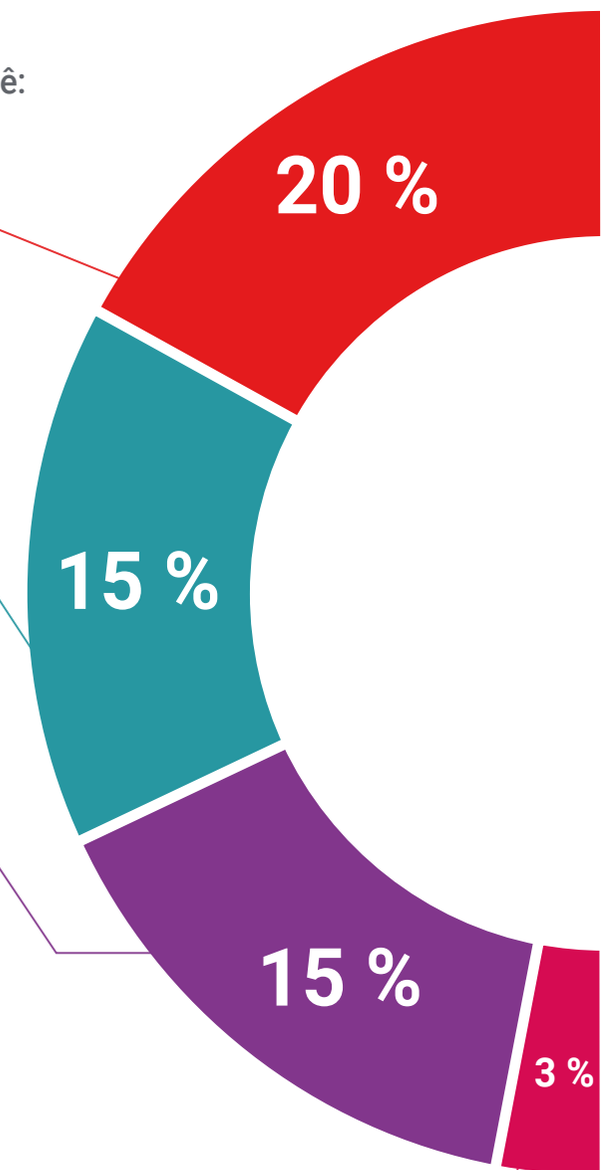
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais, com o objetivo de reforçar o conhecimento.

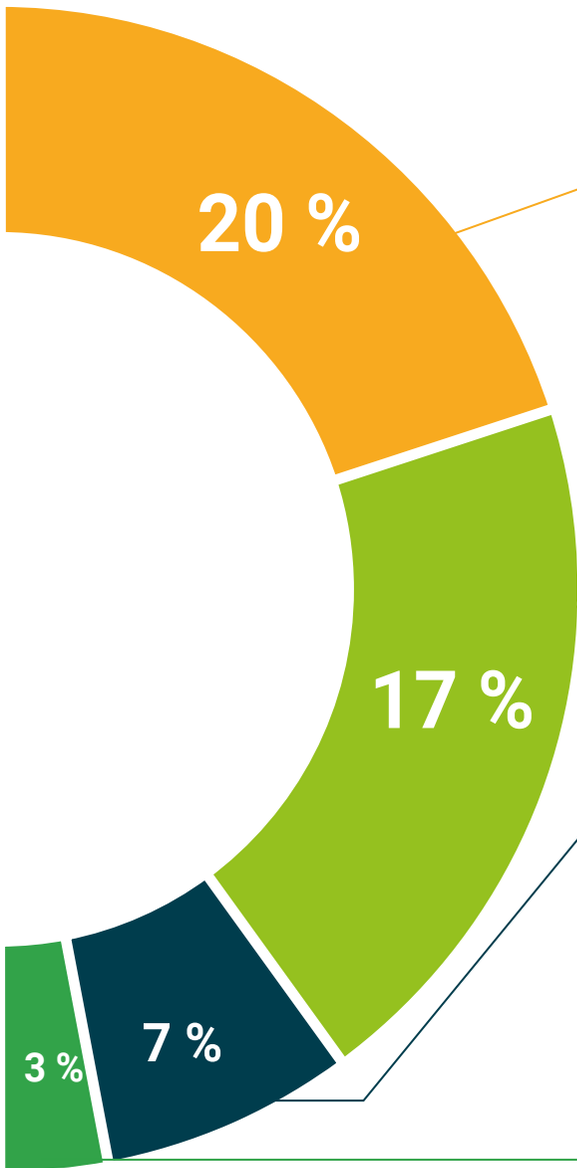
Este sistema único de capacitação através da apresentação de conteúdo multimídia, foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



Leitura complementar

Artigos recentes, documentos científicos, guias internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que for necessário para complementar a sua capacitação.





Estudos de casos elaborados e orientados por especialistas

A aprendizagem efetiva deve ser necessariamente contextual. Portanto, na TECH apresentamos casos reais em que o especialista guia o aluno através do desenvolvimento do atendimento 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, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro.



Guias de ação rápida.

A TECH oferece o conteúdo mais relevante do curso em formato de fichas de trabalho ou guias rápidas de ação. Uma forma sintetizada, prática e eficaz de ajudar os alunos a progredirem no aprendizado.



06

Certificado

O Programa Avançado de Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso a um título de Programa Avançado emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

*Conclua este programa de estudos
com sucesso e receba seu certificado
sem sair de casa e sem burocracias”*

Este **Programa Avançado de Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças** 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 Desnutrição e Patologia Digestiva em Crianças**

N.º de Horas Oficiais: **400h**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que 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 qualidade

desenvolvimento situação

tech universidade
tecnológica

Programa Avançado
Desnutrição e Patologia
Digestiva em Crianças

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Programa Avançado

Desnutrição e Patologia
Digestiva em Crianças