

Programa Avançado

Nutrição da Criança Saudável





Programa Avançado

Nutrição da Criança Saudável

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

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/nutricao/programa-avancado/programa-avancado-nutricao-crianca-saudavel-nutricao

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

Certificado

pág. 30

01

Apresentação

A Nutrição é parte fundamental do desenvolvimento das pessoas, independentemente de terem algum tipo de doença ou não. Por isso, mesmo sendo uma criança saudável, é necessário manter uma alimentação correta que permita prevenir qualquer possível patologia, como a obesidade. Por este motivo, a TECH desenvolveu este programa de estudos para capacitar nutricionistas a fim de prescrever dietas adequadas para crianças saudáveis, tendo em conta as suas características.





“

Aprimore sua capacitação na elaboração de dietas para crianças saudáveis e ofereça cuidados especializados aos seus pacientes”

Este programa de estudos oferece a possibilidade de aprofundar e atualizar seus conhecimentos de Nutrição da Criança Saudável, através da mais recente tecnologia educacional. Um programa de estudos específico para nutricionistas que pretendam melhorar a sua formação nesta área, seus conhecimentos e, conseqüentemente, as competências necessárias para desenvolver-se em sua profissão. Assim, este programa de estudos fornece uma visão geral da nutrição para a criança saudável, ao mesmo tempo que se concentra em aspectos mais importantes e inovadores da alimentação em idade pediátrica, incluindo desde a fase intrauterina à adolescência, bem como doenças nas quais a alimentação desempenha um papel altamente relevante.

Dentro desta capacitação, você encontrará um corpo docente do mais alto nível, formado por profissionais estreitamente ligados à Nutrição Clínica Pediátrica, destacados na sua área e que lideram linhas de pesquisa e trabalho de campo, bem como especialistas reconhecidos de sociedades de referência e universidades de prestígio.

Com este programa de estudos, os alunos terão os recursos didáticos mais avançados e terão a oportunidade de fazer um curso que reúne os conhecimentos mais profundos na matéria, onde um grupo de professores com alto rigor científico e ampla experiência internacional lhes fornecerá as informações mais completas e atualizadas sobre os últimos avanços e técnicas em Nutrição Clínica em Pediatria.

Além disso, este programa de estudos tem a vantagem de ser totalmente online, pelo que o aluno poderá organizar o seu tempo de estudo, combinando-o com o resto das suas obrigações diárias. Uma oportunidade única de estudo que pode ser feita de qualquer lugar. Basta ter um computador ou dispositivo móvel com conexão à internet.

Este **Programa Avançado de Nutrição da Criança Saudável** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos apresentados por especialistas Nutrição da Criança Saudável
- ♦ 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.
- ♦ Sua ênfase especial em metodologias de pesquisa em Nutrição da Criança Saudável
- ♦ 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 ajudará você a se manter atualizado para fornecer atenção personalizada aos seus pacientes”

“

Manter uma alimentação balanceada desde cedo prevenirá possíveis doenças relacionadas à alimentação”

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 capacitar 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 especialista contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo realizado por especialistas em Nutrição da Criança Saudável e com ampla experiência.

Oferecemos a melhor metodologia de ensino para que você se exercite como se estivesse enfrentando situações reais.

Melhore seus conhecimentos na prática da Nutrição da Criança Saudável através deste programa de estudos, onde você encontrará o melhor material didático com casos práticos reais.



02

Objetivos

O principal objetivo do programa de estudos é o desenvolvimento da aprendizagem teórico-prática, para que o pediatra seja capaz de dominar o estudo da Nutrição da Criança Saudável de forma prática e rigorosa.





“

Este Programa Avançado lhe permitirá atualizar o seu conhecimento através do uso da mais recente tecnologia educacional, a fim de contribuir com qualidade e segurança na tomada de decisões”



Objetivos gerais

- Atualizar o conhecimento do profissional sobre as novas tendências em nutrição humana, tanto na saúde quanto em situações patológicas, através da medicina baseada em evidências
- 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 capacitação 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. Novos avanços em alimentação

- ♦ Rever as bases de uma alimentação equilibrada em diferentes etapas do ciclo da vida, bem como o exercício físico
- ♦ Gerenciar as bases de dados de alimentos e tabelas de composição
- ♦ Revisar a composição química dos alimentos, as propriedades físico-químicas, o valor nutricional, a biodisponibilidade, as características organolépticas e as modificações que sofrem como resultado de processos tecnológicos e culinários
- ♦ Descrever a composição e o uso de novos alimentos
- ♦ Explicar aspectos básicos de microbiologia, parasitologia e toxicologia de alimentos relacionados à segurança alimentar
- ♦ Analisar o funcionamento dos bancos de leite
- ♦ Explicar os últimos desenvolvimentos e provas disponíveis sobre probióticos e prebióticos na alimentação infantil

Módulo 2. Fisiologia da nutrição infantil

- ♦ Atualização sobre a interação fármaco-nutriente e sua implicação na terapêutica do paciente
- ♦ Identificar a relação entre alimentação e estado imune
- ♦ Explicar os conceitos básicos da nutrigenética e da nutrigenômica
- ♦ Revisar as bases psicológicas e os fatores biopsicossociais que influenciam o comportamento alimentar humano
- ♦ Explicar a relação entre fisiologia e nutrição em diferentes estágios do desenvolvimento infantil
- ♦ Descrever as principais síndromes de má absorção e o respectivo tratamento

03

Direção do curso

O corpo docente deste Programa Avançado de Nutrição da Criança Saudável foi selecionado com elevados padrões de qualidade e exigência, para cumprir os objetivos propostos no início do programa de estudos. Possui um amplo prestígio na área e são profissionais com anos de experiência de ensino, a fim de ajudar o profissional a dar um impulso à sua profissão.



“

*Aprenda com profissionais de referência
os últimos avanços em Nutrição Pediátrica”*

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 Autónoma 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 (PhD)
- ♦ 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. María Dolores Guerrero Masiá

- ♦ Doutora em FARMÁCIA (PhD)
- ♦ 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”

03

Estrutura e conteúdo

A estrutura do conteúdo foi desenvolvida por uma equipe de profissionais que conhecem as implicações da especialização na prática médica diária, conscientes da relevância da capacitação atual em técnicas Nutrição da Criança Saudável e comprometidos com a qualidade do ensino utilizando 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. Novos avanços em alimentação

- 1.1. Bases moleculares da nutrição
- 1.2. Atualização sobre a composição de alimentos
- 1.3. Tabelas de composição de alimentos e bancos de dados nutricionais
- 1.4. Fitoquímicos e compostos não nutricionais
- 1.5. Novos alimentos
 - 1.5.1. Nutrientes funcionais e compostos bioativos
 - 1.5.2. Probióticos, prebióticos, simbióticos
 - 1.5.3. Qualidade e design
- 1.6. Alimentos ecológicos
- 1.7. Alimentos transgênicos
- 1.8. A água como nutriente
- 1.9. Segurança alimentar
 - 1.9.1. Perigos físicos
 - 1.9.2. Perigos químicos
 - 1.9.3. Perigos microbiológicos
- 1.10. Nova rotulagem alimentos e informação ao consumidor
- 1.11. Fitoterapia aplicada às patologias nutricionais

Módulo 2. Fisiologia da nutrição infantil

- 2.1. Influência da alimentação no crescimento e desenvolvimento
- 2.2. Requisitos nutricionais nos diferentes períodos da infância
- 2.3. Avaliação nutricional em crianças
- 2.4. Avaliação e recomendação de atividades físicas
- 2.5. Nutrição durante a gravidez e seu impacto sobre o recém-nascido
- 2.6. Tendências atuais na nutrição do recém-nascido prematuro
- 2.7. Nutrição da lactante e seu impacto sobre o bebê
- 2.8. Alimentação de recém-nascidos com retardo de crescimento intrauterino
- 2.9. Aleitamento materno
 - 2.9.1. O leite humano como alimento funcional
 - 2.9.2. Processo de síntese e secreção leite
 - 2.9.3. Base para a promoção



- 2.10. Bancos de leite humano
 - 2.10.1. Funcionamento e indicações de banco de leite
- 2.11. Conceito e características das fórmulas usadas para a alimentação do lactente
- 2.12. A mudança para uma dieta diversificada Alimentação complementar durante o primeiro ano de vida
- 2.13. Alimentação de crianças entre 1 e 3 anos de idade
- 2.14. Alimentação durante a fase de crescimento estável: nutrição de crianças em idade escolar
- 2.15. Alimentação na adolescência: fatores de risco nutricional
- 2.16. Nutrição da criança e do adolescente atleta
- 2.17. Outras modalidades dietéticas para crianças e adolescentes: influências culturais, sociais e religiosas na alimentação infantil
- 2.18. Prevenção de doenças de base nutricional desde a infância: objetivos e diretrizes

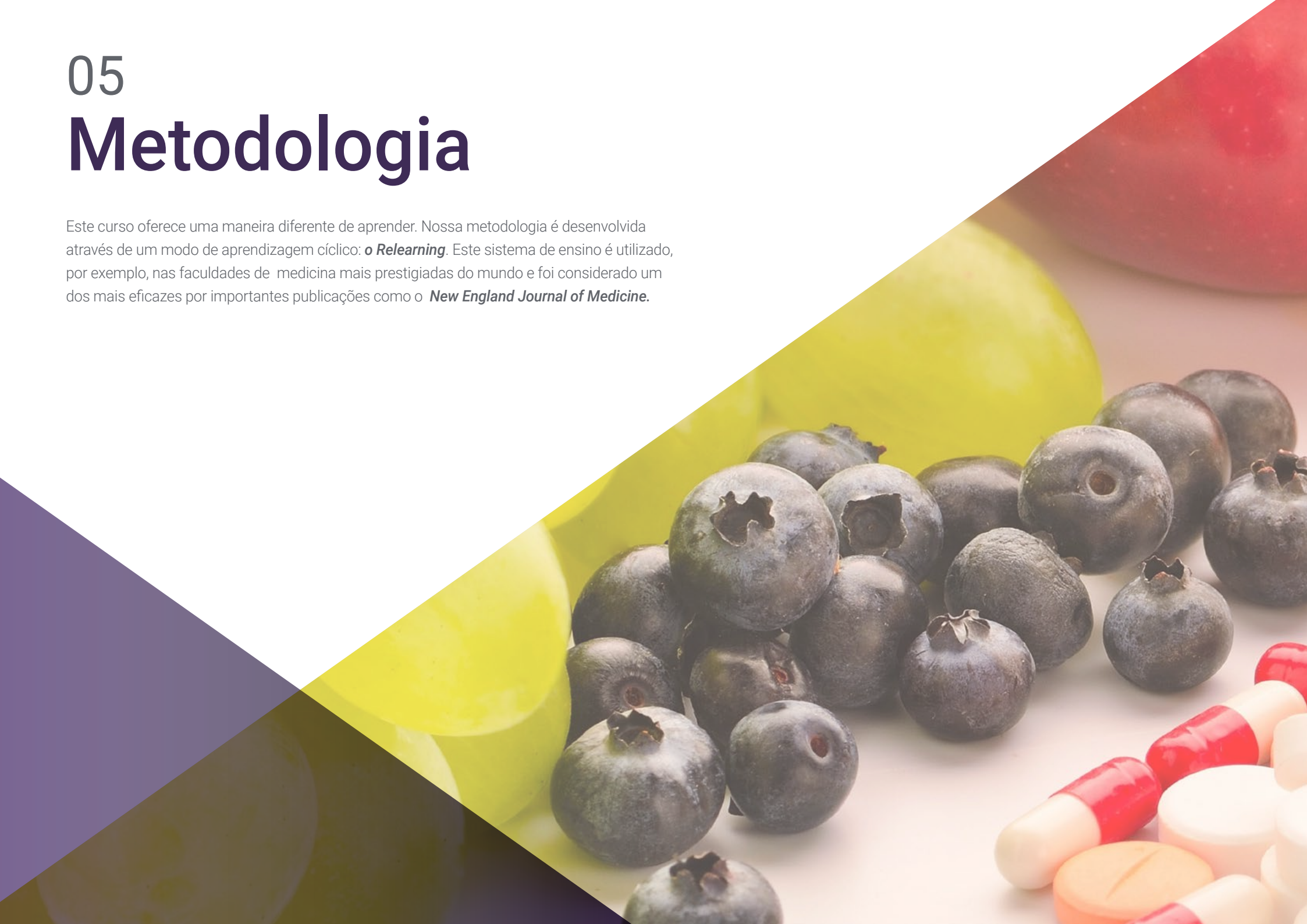
“*Uma experiência única, essencial e decisiva para impulsionar seu desenvolvimento profissional*”



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

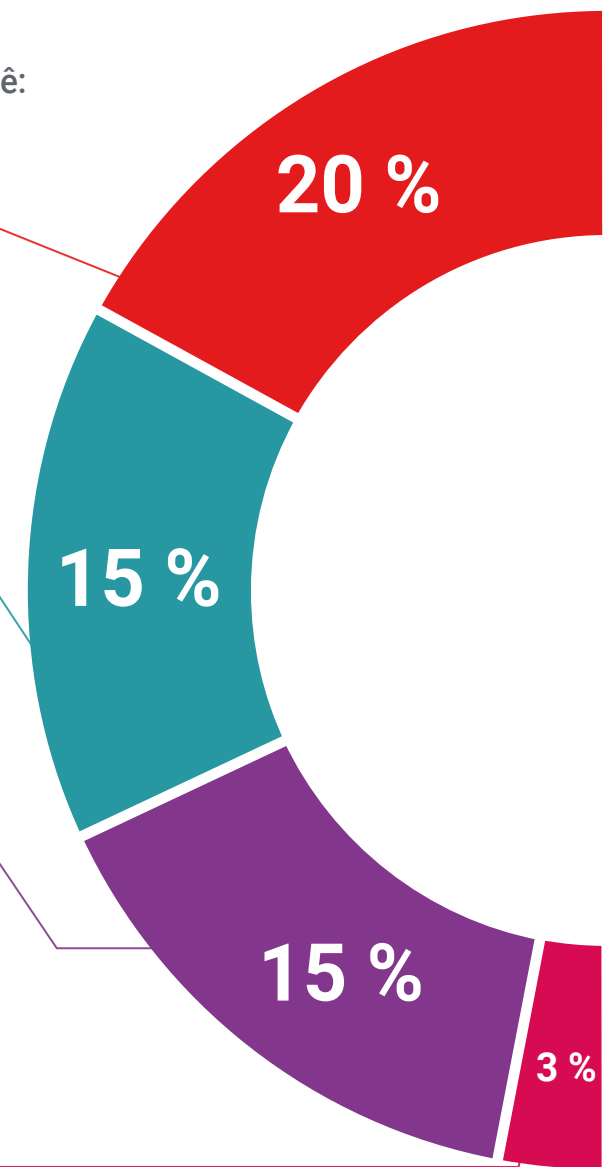
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais, com o objetivo de reforçar o conhecimento.

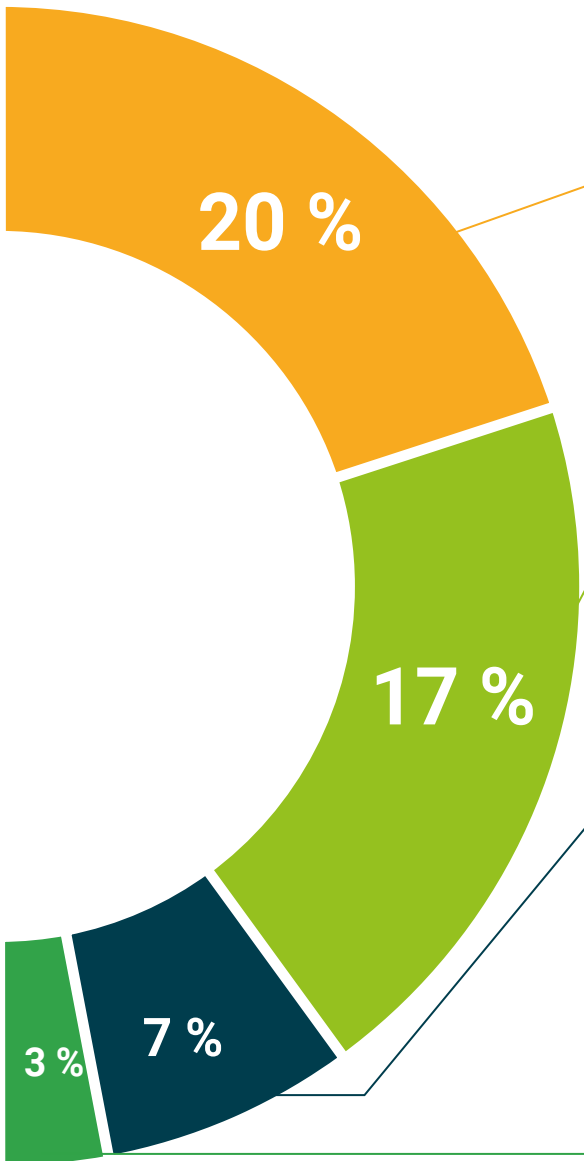
Este sistema único de capacitação através da apresentação de conteúdo multimídia, foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



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 Nutrição da Criança Saudável 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 Nutrição da Criança Saudável** 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 Nutrição da Criança Saudável**

N.º de Horas Oficiais: **425h**



*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
Nutrição da
Criança Saudável

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

Programa Avançado

Nutrição da Criança Saudável

