



Curso

Nutrição em Pacientes Oncológicos

» Modalidade: online

» Duração: **6 semanas**

» Certificado: **TECH Universidade Tecnológica**

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/farmacia/curso/nutricao-pacientes-oncologicos

Índice

pág. 12

06 Certificado

pág. 18

pág. 30

pág. 22





tech 06 | Apresentação

A assessoria nutricional de um profissional tornou-se um elemento fundamental para pacientes em tratamento de doenças oncológicas, como o câncer. O desequilíbrio nutricional, às vezes causado por intervenções cirúrgicas ou terapias, torna necessário o conhecimento exaustivo dessas patologias, bem como a combinação de medicamentos com uma dieta correta, que busque favorecer a recuperação e a gualidade de vida do paciente.

Este Curso, voltado para farmacêuticos, explora os estudos mais recentes sobre os tratamentos e planos nutricionais aplicados a pacientes com câncer, os aspectos psicológicos, as alterações que ocorrem no apetite ou na deglutição causadas pela mesma patologia e as terapias a que estes pacientes devem se submeter para sua recuperação. Os alunos também aprenderão sobre caquexia e a nutrição recebida pelo paciente antes e depois da cirurgia.

Um conhecimento avançado que permitirá que o farmacêutico se mantenha a par dos últimos desenvolvimentos nessa área. Para alcançar esse objetivo, o aluno terá à disposição um corpo docente especializado, com ampla experiência nas áreas de Nutrição e Endocrinologia, que disponibilizará um programa de estudos atualizado, acessível através de um dispositivo com conexão à Internet, em qualquer lugar e a qualquer hora do dia. O aluno também terá acesso a todo o plano de estudos desde o início do programa, o que lhe permitirá distribuir a carga didática de acordo com as suas necessidades. Trata-se de uma excelente oportunidade para alunos que desejam conciliar suas responsabilidades profissionais e pessoais com um programa avançado e de qualidade, alinhado com os tempos acadêmicos atuais.

Este **Curso de Nutrição em Pacientes Oncológicos** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Nutrição e Endocrinologia
- O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão
- Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- Destaque especial para as metodologias inovadoras
- Lições 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



Atualize seus conhecimentos para entender os avanços na origem dos efeitos colaterais em pacientes oncológicos"



Aprofunde-se nas últimas notícias sobre anorexia, disgeusia, disfagia e mucosite e distúrbios do apetite que ocorrem durante o câncer"

O corpo docente deste curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições de referência e universidades de prestígio.

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 deste programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o aluno deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

Um programa 100% online que lhe dará a oportunidade de se manter atualizado com os estudos recentes sobre pacientes com câncer que passaram por uma cirurgia.

Neste Curso, você aprenderá mais sobre as alterações específicas dos agentes antineoplásicos mais comumente usados.







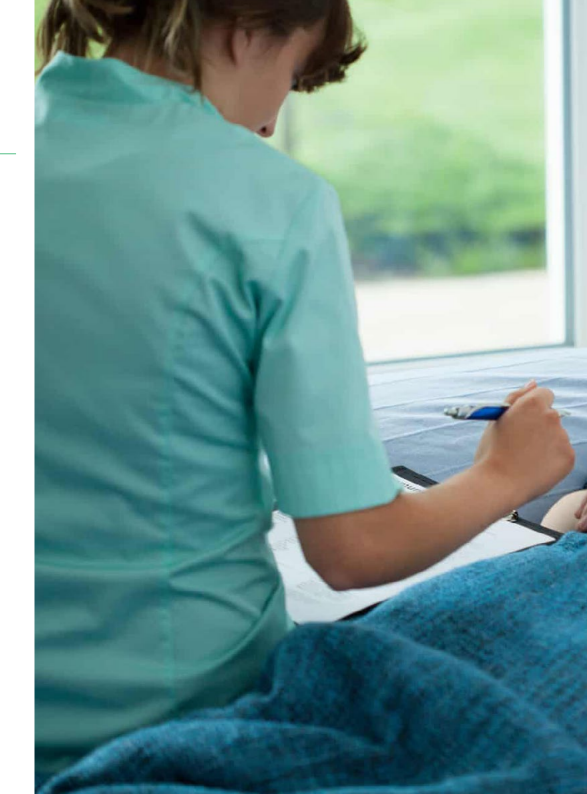
O plano de estudos fornece uma visão exaustiva do tratamento nutricional de pacientes oncológicos e das alterações digestivas causadas por essa patologia"

tech 10 | Objetivos



Objetivos gerais

- Desenvolver um conhecimento amplo, abrangente, especializado e atualizado sobre nutrição em pacientes com câncer e nas diferentes fases de seu tratamento
- ◆ Compreender as necessidades nutricionais a fim de estabelecer planos dietéticos personalizados para cada paciente







Objetivos específicos

- ◆ Saber como essa patologia afeta a nutrição, do ponto de vista orgânico, psicológico e metabólico
- Identificar, bem como prevenir, a desnutrição no contexto de uma doença neoplásica como única patologia ou na patologia multipatológica
- Personalizar o tratamento nutricional, cobrindo as necessidades do paciente em tratamento antineoplásico e/ou cirúrgicos



Os casos clínicos reais apresentados pela equipe de professores lhe proporcionarão uma aplicação prática e direta ao seu dia a dia profissional"





tech 14 | Direção do curso

Direção



Dr. Álvaro Sánchez Jiménez

- Especialista em Nutrição e Endocrinologia no Hospital Universitário Fundação Jiménez Díaz
- Nutricionista na Medicadiet
- Nutricionista Clínico Especializado na Prevenção e Tratamento da Obesidade, Diabetes e suas Comorbidades
- Nutricionista no Estudio Predimed Plus
- Nutricionista na Eroski
- Nutricionista na Clínica Axis
- Professor do Mestrado em Obesidade e Comorbidades pela Universidade Rey Juan Carlos
- Professor do Curso de Excelência em Obesidade no Hospital Universitário Fundação Jiménez Díaz
- Curso de Nutrição Humana e Dietética pela Universidade Complutense de Madr
- Nutrição e Alimentação em Idosos pela Universidade Complutense de Madri
- Nutrição e Esporte para Profissionais pela Fundação Tripartita
- Curso de Atualização em Diabetes Prática tipo 1 e 2 para Profissionais da Saúde



Dra. Clotilde Vázquez Martínez

- Chefe Corporativa do departamento de Endocrinologia e Nutrição do Hospital Universitário Fundação Jiménez Díaz
- Chefe do Departamento de Endocrinologia e Nutrição no Hospital Universitário Ramón y Cajal
- Chefe do Departamento de Endocrinologia e Nutrição do Hospital Universitário Severo Ochoa
- Presidente da Sociedade de Endocrinologia, Nutrição e Diabetes da Comunidade de Madri (SENDIMAD)
- Coordenadora do Grupo de Educação Terapêutica (GEET) da Sociedade Espanhola de Diabetes
- Doutora na Faculdade de Medicina da Universidade Autônoma de Madri
- Formada em Medicina e Cirurgia pela Faculdade de Medicina da Universidade de Valência
- Especialista em Endocrinologia e Nutrição através do programa de residência do Hospital Universitário Fundação Jiménez Díaz
- Prêmio Abraham García Almansa por toda a trajetória em Nutrição Clínica
- Reconhecida entre as 100 melhores médicas da Espanha, de acordo com a lista da Forbes
- Prêmio da Fundação Castilla-La Mancha para o Diabetes (FUCAMDI) e a trajetória em Diabetes e Nutrição



Dra. Teresa Montoya Álvarez

- Chefe do Departamento de Endocrinologia e Nutrição do Hospital Universitário Infanta Elena
- Chefe de Voluntariado da Fundação Garrigou
- Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Navarra
- Mestrado em Obesidade e suas Comorbidades: Prevenção, Diagnóstico e Tratamento Integral pela Universidade Rey Juan Carlos
- Curso de Urgências do Paciente com histórico de cirurgia bariátrica: Referências-chave para o médico de plantão
- Membro: Instituto de Pesquisa em Saúde, Fundação Jiménez Díaz, Comissão de Saúde da FEAPS Madrid, Trisomy 21 Research Society

Professores

Dr. Enrique Sanz Martínez

- Nutricionista clínico do Hospital Universitario General de Villalba e Hospital Universitario Rey Juan Carlos
- Dietista e pesquisador do projeto PREDIMED PLUS no Instituto de Pesquisa de Saúde da Fundação Jiménez Díaz
- Pesquisador e colaborador no estudo NUTRICOVID
- Pesquisador e colaborador no estudo prospectivo OBESTIGMA
- Formado em Nutrição Humana e Dietética pela Universidade Complutense de Madri
- Mestrado em Nutrição Clínica na Universidade Católica de San Antonio em Múrcia
- Mestrado em Obesidade e suas Comorbidades: Prevenção, Diagnóstico e Tratamento Integral pela Universidade Rey Juan Carlos

Dra. Clara Yela Salguero

- Dietista coordenadora de Ensaios Clínicos
- Dietista no Hospital Fundação Jiménez Díaz
- Coordenadora de Ensaios Clínicos no Hospital Ramón y Cajal
- Dietista do Hospital Severo Ochoa, em Leganés
- Dietista na Unidade de Tratamento Integral da Obesidade no Hospital San José em Madri
- Curso de Nutrição Humana e Dietética na Universidade Alfonso X El Sabio
- Formada em Ciência e Tecnologia de Alimentos pela Universidade Complutense de Madri



Sr. Alberto Martínez Martínez

- Chefe Associado do Departamento de Endocrinologia e Nutrição do Hospital Rey Juan Carlos
- Dietista responsável pelo menu para crianças com alergia alimentar Gastronomic
- Dietista-nutricionista clínico do Hospital Universitário Antonio Pedro
- Formado em Nutrição Humana e Dietética Universidade Federal Fluminense
- Formado em Nutrição Humana e Dietética pela Universidade de Valência
- Mestrado em Ciências agroambientais e agroalimentares na Universidade Autônoma de Madri

Dra. Irene Hoyas Rodríguez

- Médica especialista em Endocrinologia e Nutrição
- Especialista em Endocrinologia e Nutrição nos Hospitais Fundação Jiménez Díaz e Infanta Elena
- Especialista em Endocrinologia e Nutrição no Hospital Beata María Ana
- Especialista em Endocrinologia no Hospital Universitário 12 de Octubre
- Formada em Medicina pela Universidade Complutense de Madri
- Pós-graduação em tratamento do diabetes mellitus tipo 2 na Universidade Autônoma de Barcelona





tech 20 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Nutrição em Pacientes Oncológicos

- 1.1. Fisiopatologia do câncer
- 1.2. Relação do câncer aos hábitos alimentares e cancerígenos
- 1.3. Avaliação do estado nutricional no paciente oncológico
- 1.4. Interação do nutriente e tratamento antineoplásico
 - 1.4.1. Alterações específicas dos agentes antineoplásicos mais comumente utilizados
- 1.5. Aspectos psicológicos no paciente e recomendações nutricionais gerais no paciente oncológico
- 1.6. Nutrição no apetite e distúrbios de deglutição causados por patologia ou tratamentos
 - 1.6.1. Anorexia
 - 1.6.2. Disgeusia
 - 1.6.3. Disfagia
 - 1.6.4. Mucosite
 - 1.6.5. Xerostomia
- 1.7. Nutrição em distúrbios digestivos causados por patologia ou tratamentos
 - 1.7.1. Absorção deficiente
 - 1.7.2. Diarreia
 - 1.7.3. Disbiose
 - 1.7.4. Constipação
- 1.8. Nutrição em distúrbios metabólicos causados pela patologia: Caquexia
- 1.9. Nutrição antes e depois da cirurgia oncológica
 - 1.9.1. Cabeça e pescoço
 - 1.9.2. Esofágica
 - 1.9.3. Gástrica
 - 1.9.4. Pancreático-biliar
 - 1.9.5. Intestino delgado e grosso
- 1.10. Nutrição hospitalar
 - 1.10.1. Oral
 - 1.10.2. Enteral
 - 1.10.3. Parenteral









Acesse os conhecimentos mais recentes sobre nutrição e tratamentos para a caquexia"

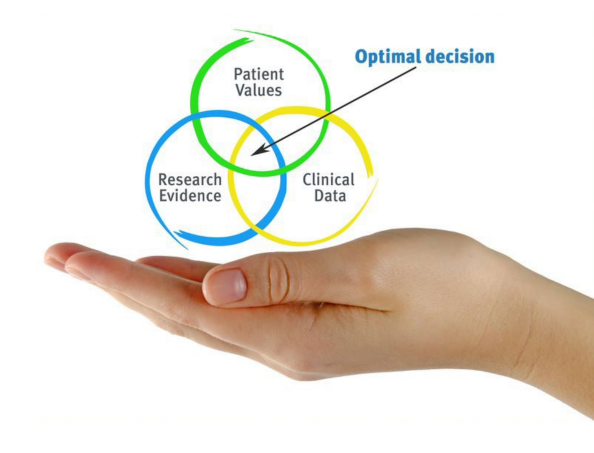


tech 24 | Metodologia

Na TECH usamos o Método do Caso

Em uma determinada situação clínica, 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 diversas evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os farmacêuticos 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 da prática profissional do farmacêutico.



Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais e complexas 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:

- 1. Os farmacêuticos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação do conhecimento.
- 2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao farmacêutico 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 farmacêutico aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de 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 concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Através desta metodologia, mais de 115 mil farmacêuticos foram capacitados com 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 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.

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 que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos em vídeo

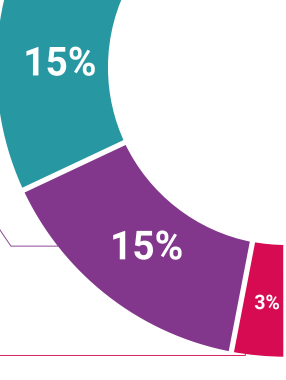
A TECH aproxima o aluno das técnicas mais inovadoras, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda da Educação. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



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.

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 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

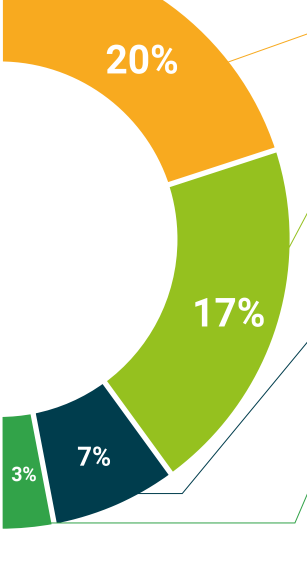


Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas. O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro.

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 32 | Certificado

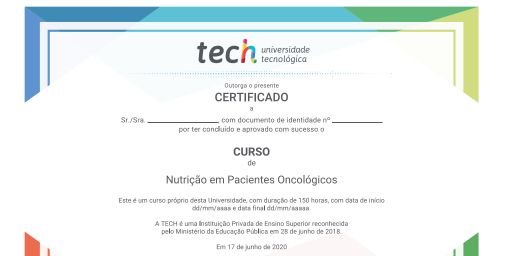
Este **Curso de Nutrição em Pacientes Oncológicos** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica.**

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

Título: Curso de Nutrição em Pacientes Oncológicos

Modalidade: **online**Duração: **6 semanas**



^{*}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 tecnológica Curso Nutrição em Pacientes Oncológicos

» Modalidade: online

» Duração: 6 semanas

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

