

Programa Avançado

Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico



Programa Avançado Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/medicina/programa-avancado/programa-avancado-cuidados-paliativos-paciente-oncologico

Índice

01

Apresentação

pág. 4

03

Objetivos

pág. 8

02

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 18

05

Metodologia

pág. 24

06

Certificado

pág. 32

01

Apresentação

O câncer é uma das principais causas de morte em todo o mundo. De acordo com um relatório recente da Organização Mundial da Saúde, essa doença causa mais de 20 milhões de mortes por ano. Tendo em vista o aumento dessa taxa e a evolução dos tratamentos, a importância dos Cuidados Paliativos no manejo integrado da doença tem se tornado cada vez mais relevante. É por isso que os profissionais da área médica devem se manter à par das inovações nesse campo. Nesse sentido, a TECH desenvolveu um programa avançado de última geração que reúne as técnicas mais avançadas para oferecer cuidados centrados no paciente. Além disso, este programa avançado é oferecido para ser cursado no formato 100% online.



“

Graças a este programa avançado baseado na metodologia Relearning, você vai prestar atendimento abrangente aos pacientes com câncer e aplicará os tratamentos terapêuticos mais inovadores para aliviar seus sintomas"

Com o avanço da medicina, os profissionais de saúde conseguiram atingir um grau mais elevado de conhecimento sobre a evolução das doenças terminais. Nesse contexto, os Cuidados Paliativos surgiram como um campo interdisciplinar vital no atendimento a pacientes com patologias avançadas. Por conta da adoção da Indústria 4.0, esse campo foi enriquecido pela implementação de novas ferramentas terapêuticas que abordam os vários sintomas físicos, emocionais e sociais em relação às condições dos pacientes em estado terminal. Um exemplo disso é a toracocentese, que serve para drenar o excesso de líquido acumulado na cavidade pleural para aliviar as dificuldades respiratórias. Diante desses avanços, os profissionais precisam adquirir habilidades avançadas para lidar de forma eficaz com as técnicas mais sofisticadas.

Nesse contexto, a TECH criou este revolucionário Programa Avançado de Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico. O plano de estudo fornecerá aos alunos os procedimentos mais inovadores destinados a otimizar o bem-estar de indivíduos em estado terminal (entre eles, paracentese, cateteres peritoneais ou bombas endovenosas). Isso permitirá que aos alunos prestar atendimento efetivo aos pacientes com sintomas como a dispneia. O plano de estudos também abrange a anatomia da dor e os tratamentos farmacológicos mais adequados de acordo com as necessidades específicas dos usuários. Dessa forma, os alunos irão adquirir competências avançadas para lidar com uma ampla gama de sintomatologia e contribuir para otimizar o estado clínico dos indivíduos.

Para consolidar todo esse conteúdo, a TECH utiliza a metodologia inovadora do *Relearning*. Um sistema de ensino cíclico, baseado na repetição de conceitos-chave, uma forma de aprendizagem que se mostrou extremamente eficaz e que também reduz o número de horas de estudo. Através de qualquer dispositivo eletrônico com acesso à Internet, o aluno conseguirá acessar o Campus Virtual e obter o conteúdo didático mais completo do mercado educacional. Além disso, esse programa avançado inclui *Masterclasses*, abrangentes, ministradas por um Diretor Internacional Convidado com ampla experiência em Cuidados Paliativos.

Este **Programa Avançado de Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em cuidados paliativos
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente prático fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas que são essenciais para o exercício profissional
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Destaque 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



Graças à TECH, você poderá atualizar suas habilidades clínicas em Cuidados Paliativos com um especialista internacional de alto nível e Masterclasses exclusivas e rigorosas"

“

Você irá se aprofundar no tratamento farmacológico da dor e vai ser capaz de reduzir significativamente o desconforto físico de seus pacientes”.

A equipe de professores deste programa inclui profissionais desta área, cuja experiência é somada a esta capacitação, além de reconhecidos especialistas de conceituadas sociedades científicas 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 profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo deste programa avançado. Para isso, contará com um inovador sistema de vídeo interativo criado por especialistas reconhecidos.

Você administrará com eficácia o procedimento de ablação ganglionar para reduzir a dependência dos usuários de opioides.

Os resumos interativos de cada módulo lhe permitirão consolidar os conceitos dos métodos de Ventilação Mecânica Não Invasiva de forma mais dinâmica.



03

Objetivos

Por meio desse Programa Avançado, os médicos terão uma compreensão profunda dos fundamentos dos Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico e irão adquirir habilidades clínicas para tratar de forma abrangente os sintomas mais comuns desses usuários (como ansiedade, depressão ou náusea). Os profissionais também adotarão uma abordagem mais abrangente e centrada no paciente. Dessa forma, os alunos irão aprofundar nos valores, as preferências e as metas de atendimento dos usuários ao tomar decisões clínicas. Os especialistas também fortalecerão suas habilidades de comunicação para interagir de forma empática com os usuários e suas famílias.



“

Você desenvolverá competências avançadas para diagnosticar e prestar atendimento aos problemas clínicos mais comuns em pacientes oncológicos, como dor ou dispneia"



Objetivos gerais

- ♦ Ter uma sólida compreensão dos fundamentos e modelos de tratamento em cuidados paliativos, bem como de aspectos como a epidemiologia ou a fisiopatologia de doenças crônicas
- ♦ Aprimorar as habilidades clínicas para a avaliação abrangente dos pacientes, incluindo o gerenciamento de sintomas complexos e a abordagem do sofrimento total
- ♦ Adotar uma abordagem individualizada para o atendimento, com foco nas preferências e nos valores dos usuários, respeitando sua autonomia em todos os estágios da patologia
- ♦ Adquirir habilidades de comunicação empática e eficaz com indivíduos afetados e suas famílias
- ♦ Aplicar conhecimentos nutricionais específicos para melhorar o prognóstico e reduzir as complicações em pacientes com doenças avançadas
- ♦ Aprofundar nas inovações em assuntos como técnicas diagnósticas e terapêuticas mais relevantes para o acompanhamento de pacientes paliativos



Um programa avançado flexível, sem horários estipulados e com todo o conteúdo acadêmico disponível 24 horas por dia”





Objetivos específicos

Módulo 1. Cuidados Paliativos em pacientes oncológicos

- ♦ Compreender o funcionamento dos serviços de Oncologia
- ♦ Analisar os diferentes tipos de câncer através de maquinas e sistemas

Módulo 2. Tratamento da dor

- ♦ Aprofundar o conhecimento da dor, sua anatomia e formas de exploração
- ♦ Analisar tratamentos convencionais
- ♦ Fornecer aos pacientes informações sobre sua condição de dor, bem como estratégias de autorregulação e autocuidado para tratá-los de forma eficaz
- ♦ Pesquisar técnicas alternativas e novas para implementação na prática clínica

Módulo 3. Técnicas de cuidados paliativos em medicina

- ♦ Compreender a importância da enfermagem no tratamento e no cuidado de pacientes paliativos
- ♦ Conhecer os sistemas de classificação e padronização NICs e NOCs
- ♦ Saber como aplicar as escalas de avaliação a pacientes paliativos
- ♦ Permanecer na vanguarda das técnicas de ponta no tratamento de úlceras complexas
- ♦ Aprofundar nas principais técnicas de enfermagem com potencial terapêutico
- ♦ Analisar o uso de bombas intravenosas e subcutâneas

02

Direção do curso

Para garantir uma capacitação rigorosa com ótimos resultados, a TECH selecionou uma equipe de professores experientes e ativos para conduzir este programa avançado. Uma equipe de professores especialistas da área de Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico. Nesse sentido, esses especialistas têm ampla experiência profissional em hospitais de alto nível que contribuíram para otimizar o bem-estar de pacientes com doenças terminais. Dessa forma, esses especialistas desenvolveram materiais didáticos caracterizados por sua alta qualidade e total aplicabilidade às necessidades do atual mercado de trabalho na área de saúde.





“

Você terá a orientação de uma equipe de professores formada por profissionais de alto nível na área de Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico”

Diretor Internacional Convidado

O Dr. Blinderman é Professor associado de Medicina e Diretor do Serviço de Medicina Paliativa para Adultos no Centro Médico da Universidade de Columbia/Hospital Presbiteriano de Nova York. Anteriormente, foi médico preceptor no Departamento de Cuidados Paliativos do Hospital Geral de Massachusetts e codirigiu a Clínica da Dor decorrentes do câncer do MGH de 2007 a 2010.

Publicou vários artigos originais, resenhas e capítulos nas seguintes áreas: cuidados paliativos, cuidados paliativos precoces em pacientes com câncer de pulmão, cuidados paliativos para o paciente moribundo, ética médica, angústia existencial, avaliação de sintomas e qualidade de vida em pacientes com insuficiência cardíaca e pulmonar crônica, bem como no tratamento da dor decorrente do câncer e da dor em pacientes com histórico de abuso de substâncias. Atualmente, é o editor da seção Case Discussions da revista Journal of Palliative Medicine.

Destaque para seu doutorado em Medicina na Medical School for International Health pela Ben Gurion University, e seu bacharelado em Química pela Universidade de Boston, com direito a *Magna Cum Laude*.



Dr. David Craig Blinderman

- Diretor de Cuidados Paliativos do New York Presbyterian Hospital, EUA
- Especialista em Cuidados Paliativos no Hospital Geral de Massachusetts
- Professor de Medicina na Harvard Medical School
- Formado em Química pela Universidade de Boston
- Professor Associado do Departamento de Medicina da Universidade de Columbia

“

Graças à TECH o aluno será capaz de aprender com os melhores profissionais do mundo"

Direção



Dr. Manuel Pablo Lafuente Sanchis

- ♦ Chefe do Serviço de Internação Domiciliar e Cuidados Paliativos do Hospital Universitario de La Ribera, Valência
- ♦ Especialista em Medicina de Família e Comunitária, Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy
- ♦ Instrutor de Simulação Clínica na Universidade Católica de Murcia
- ♦ Professor Universitário em Estudos de Enfermagem
- ♦ Especialista Universitário em Cuidados Paliativos, Universidade Internacional de La Rioja
- ♦ Especialista em Ensino Universitário, Universidade Católica de Valência
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência.
- ♦ Membro de: Sociedade Espanhola de Internação Domiciliar e Sociedade Espanhola de Simulação Clínica

Professores

Dra. Camelia Alina Clep

- ♦ Médica Especialista em Medicina Interna no Hospital Universitário de La Ribera
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade "Iuliu-Hatieganu", Cluj- Napoca, Romênia
- ♦ Médica Preceptora da Unidade de Internação Domiciliar e Cuidados Paliativos
- ♦ Especialista em Cuidados Paliativos. Universidade Internacional de la Rioja
- ♦ Mestrado em Doenças Crônicas Universidade de Barcelona
- ♦ Membro de: Sociedade Espanhola de Clínica Médica, Sociedade Espanhola de Internação Domiciliar E Sociedade Espanhola de Cuidados Paliativos

Dra. María Luisa Tarraso Gómez

- ♦ Médica Preceptora da Unidade de Internação Domiciliar e Cuidados Paliativos do Hospital Universitário de la Ribera
- ♦ Médica Especialista da Unidade de Dor do Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Especialista em Medicina de Família e Comunidade, Médica residente no Hospital Dr. Peset
- ♦ Mestrado em Cuidados Paliativos pela Universidade de Valladolid
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência
- ♦ Membro de: Sociedade Valenciana de Internação Domiciliar e o Grupo de Cuidados Paliativos da Sociedade Espanhola Multidisciplinar de Dor



Dr. Martín Marco, Antonio

- ◆ Especialista em Clínica Médica no Hospital Arnau de Vilanova, Valência
- ◆ Médico Preceptor da Unidade de Internação Domiciliar e Cuidados Paliativos
- ◆ Responsável Docente e Pesquisador na Unidade de Cuidados Paliativos
- ◆ Mestrado em Atendimento Médico de Urgência
- ◆ Mestrado em Medicina e Cirurgia de Urgência
- ◆ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Zaragoza.
- ◆ Membro de: Sociedade Espanhola de Oncologia Médica e Sociedade Espanhola de Clínica Médica

Dr. Jorge Santander López

- ◆ Especialista em Internação Domiciliar e Cuidados Paliativos
- ◆ Médico Preceptor da Unidade de Internação Domiciliar e Cuidados Paliativos do Hospital La Fe, em Valência
- ◆ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Mendoza, Argentina
- ◆ Especialista em Medicina de Família e Comunitária no Hospital Universitário La Fe de Valencia

04

Estrutura e conteúdo

Com este programa avançado, os profissionais terão uma sólida compreensão dos princípios dos Cuidados Paliativos e de sua aplicação no contexto do paciente oncológico. O itinerário acadêmico explorará em profundidade a biologia e a epidemiologia do câncer, levando em conta fatores como genética e cronificação. Nesse sentido, com o conteúdo didático abordará a análise dos tratamentos anticâncer mais eficazes (quimioterapia, radioterapia e imunoterapia). O programa de estudos também se aprofundará no tratamento farmacológico da dor, bem como em técnicas de intervenção, como infiltrações. Os alunos desenvolverão competências avançadas para diagnosticar e gerenciar com eficácia os sintomas comuns em pacientes com patologias oncológicas.



“

*Um programa de alta qualidade
que permitirá a você incorporar em
sua prática clínica as técnicas mais
avançadas para o tratamento da dor”*

Módulo 1. Cuidados Paliativos em pacientes oncológicos

- 1.1. Biologia e epidemiologia do câncer
 - 1.1.1. Epidemiologia
 - 1.1.2. Fatores genéticos e ambientais
 - 1.1.3. Desenvolvimentos ao longo dos anos
 - 1.1.4. Cronificação do câncer
- 1.2. Oncologia médica
 - 1.2.1. Desenvolvimento da especialidade
 - 1.2.2. Organização
 - 1.2.3. Expectativas para o futuro
- 1.3. Tratamentos contra o câncer
 - 1.3.1. Quimioterapia
 - 1.3.2. Radioterapia
 - 1.3.3. Imunoterapia
- 1.4. Síndromes relacionadas ao câncer
 - 1.4.1. Hipercalcemia
 - 1.4.2. Síndrome da veia cava
 - 1.4.3. Complicações orais
 - 1.4.4. Síndromes paraneoplásicas
 - 1.4.5. Transtornos de hemostasia
- 1.5. Câncer respiratório
 - 1.5.1. Tipos mais frequentes
 - 1.5.2. Tratamentos
 - 1.5.3. Complicações mais comuns
- 1.6. Câncer otorrinolaringológico
 - 1.6.1. Tipos mais frequentes
 - 1.6.2. Tratamentos
 - 1.6.3. Complicações mais comuns



- 1.7. Câncer geniturinário e de mama
 - 1.7.1. Tipos mais frequentes
 - 1.7.2. Tratamentos
 - 1.7.3. Complicações mais comuns
 - 1.8. Câncer digestivo
 - 1.8.1. Tipos mais frequentes
 - 1.8.2. Tratamentos
 - 1.8.3. Complicações mais comuns
 - 1.9. Câncer neurológico
 - 1.9.1. Tipos mais frequentes
 - 1.9.2. Tratamentos
 - 1.9.3. Complicações mais comuns
 - 1.10. Câncer hematológico
 - 1.10.1. Tipos mais frequentes
 - 1.10.2. Tratamentos
 - 1.10.3. Complicações mais comuns
- Módulo 2. Tratamento da dor**
- 2.1. A dor em cuidados paliativos
 - 2.1.1. Abordagem da dor em cuidados paliativos
 - 2.1.2. Epidemiologia
 - 2.1.3. Tipos mais comuns de dor em pacientes paliativos
 - 2.2. Anatomia da dor
 - 2.2.1. Atlas topográfico
 - 2.2.2. Caminhos da dor
 - 2.3. Classificação
 - 2.3.1. De acordo com a duração
 - 2.3.2. De acordo com a origem
 - 2.3.3. De acordo com a gravidade
 - 2.3.4. De acordo com a fisiopatologia
 - 2.4. Avaliação e diagnóstico da dor
 - 2.4.1. Anamnese e exame
 - 2.4.2. Escalas e algoritmos
 - 2.4.3. Técnicas de imagem
 - 2.5. Tratamento farmacológico da dor no paciente em cuidados paliativos
 - 2.5.1. Tratamento farmacológico habitual
 - 2.5.2. Tratamento farmacológico das comorbidades mais frequentes: IR, ICC, insuficiência hepática, comprometimento cognitivo
 - 2.5.3. Rotação de opioides
 - 2.6. Tratamento não medicamentoso
 - 2.6.1. Terapias físicas
 - 2.6.2. Radioterapia
 - 2.6.3. Reabilitação
 - 2.7. Dor no paciente paliativo com câncer
 - 2.7.1. Abordagem no consultório
 - 2.7.2. Tipos de dor mais comuns
 - 2.7.3. Diretrizes de tratamento e acompanhamento
 - 2.8. Técnicas de intervenção
 - 2.8.1. Ablação de gânglios
 - 2.8.2. Infiltrações
 - 2.8.3. Plexos
 - 2.8.4. Bomba de infusão de fármaco
 - 2.8.5. Neuromoduladores
 - 2.9. Dor associada ao tratamento antineoplásico
 - 2.9.1. Hipercalcemia
 - 2.9.2. Lise do tumor
 - 2.9.3. Relacionado à radioterapia
 - 2.10. Impactos da dor
 - 2.10.1. Na qualidade de vida
 - 2.10.2. Na esfera emocional
 - 2.10.3. Repercussões econômicas

Módulo 3. Técnicas de cuidados paliativos em medicina

- 3.1. Ultrassom geral
 - 3.1.1. Usos da ultrassonografia
 - 3.1.2. Suporte técnico
 - 3.1.3. Triagem patológica urgente
- 3.2. Ultrassom nutricional
 - 3.2.1. Medição muscular
 - 3.2.2. Medição de gordura
 - 3.2.3. Ângulo de penação
- 3.3. Toracentese
 - 3.3.1. Cateteres pleurais
 - 3.3.2. Técnicas
 - 3.3.3. Complicações
- 3.4. Paracentese
 - 3.4.1. Cateteres peritoneais
 - 3.4.2. Técnicas
 - 3.4.3. Complicações
- 3.5. Via subcutânea
 - 3.5.1. Infusor elastomérico
 - 3.5.2. Tratamentos subcutâneos
 - 3.5.3. Misturas compatíveis em infusores
- 3.6. Técnicas não invasivas no controle da dor
 - 3.6.1. Capsicina
 - 3.6.2. Radiofrequência
 - 3.6.3. Calor
 - 3.6.4. Exercício físico
- 3.7. Técnicas invasivas no controle da dor
 - 3.7.1. Infiltrações
 - 3.7.2. Ablações do plexo
 - 3.7.3. Ablação de gânglios
 - 3.7.4. Bombas de administração de medicamentos
 - 3.7.5. Neuromoduladores



- 3.8. Vias centrais
 - 3.8.1. Tipos de vias centrais
 - 3.8.2. Técnica de canulação
 - 3.8.3. Complicações
- 3.9. Tratamento de bombas intravenosas
 - 3.9.1. Tipos de bombas
 - 3.9.2. Uso na prática de rotina
 - 3.9.3. Medicamentos compatíveis
- 3.10. Ventilação mecânica não invasiva em cuidados paliativos
 - 3.10.1. CPAP
 - 3.10.2. BIPAP
 - 3.10.3. *Cough Assist*

“

Este programa avançado prepara você para enfrentar com sucesso os desafios dos Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico. O que você está esperando para se matricular?”



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 pelas principais publicações científicas, 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 se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

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:

1. 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.

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.



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.

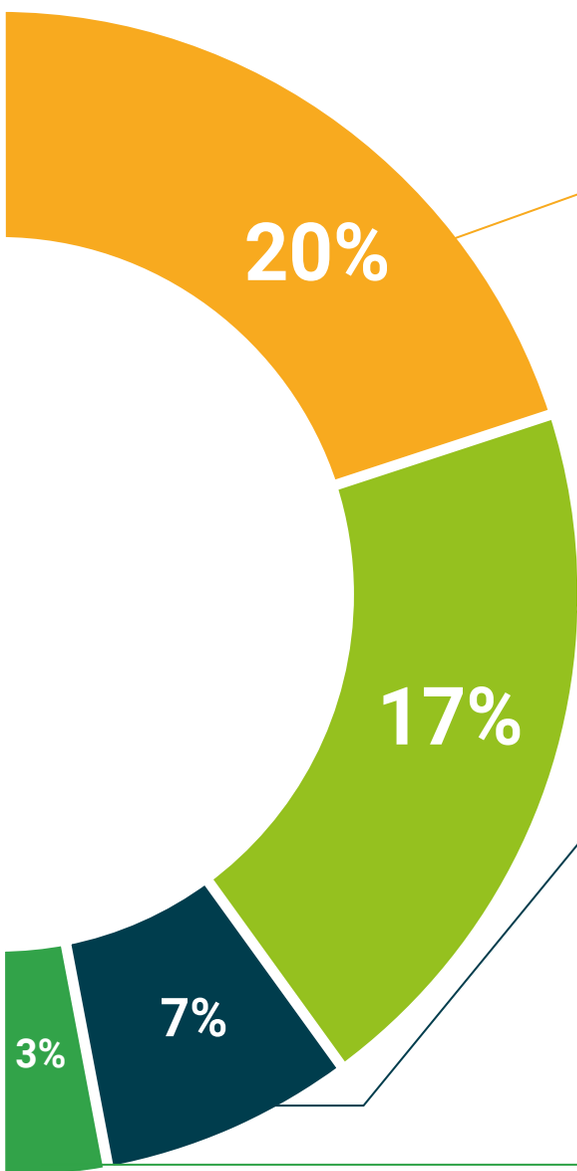
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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.





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.



06

Certificado

O Programa Avançado de Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico 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 Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **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 Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico**

Modalidade: **online**

Duração: **6 meses**



*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 compreensão
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento sustentável

tech universidade
tecnológica

Programa Avançado
Cuidados Paliativos no
Paciente Oncológico

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: no seu ritmo
- » Provas: online

Programa Avançado

Cuidados Paliativos no Paciente Oncológico

