

Programa Avançado

Controle da Dor

Aguda Pós-Operatória.

Situações Clínicas



Programa Avançado

Controle da Dor Aguda Pós-Operatória Situações Clínicas

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 8h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/medicina/programa-avancado/programa-avancado-controle-dor-aguda-pos-operatoria-situacoes-clinicas

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

Um dos principais efeitos secundários das operações é a dor, pois mesmo que as cirurgias sejam bem-sucedidas, este é um efeito colateral difícil de ser evitado. A fim de aliviar estes sintomas, existem diferentes terapias e tratamentos, portanto é essencial que os profissionais estejam cientes dos principais desenvolvimentos na área. Graças a este programa avançado, os especialistas poderão melhorar suas técnicas no manejo da Dor Aguda Pós-operatória.



“

Os médicos precisam estar cientes dos últimos avanços no Gerenciamento da Dor Aguda Pós-operatória para aliviar os sintomas de seus pacientes”

Este programa avançado foi projetado por anestesistas com ampla experiência no manejo da dor, tanto aguda quanto crônica, na prática clínica diária, proporcionando assim aos estudantes uma visão global do problema clínico da dor em nosso ambiente.

Com esta capacitação, os alunos serão apresentados aos conceitos básicos de conhecimento e manejo de pacientes com dor aguda pós-operatória e os diferentes tipos de dor crônica. Os alunos aprenderão sobre os principais avanços no conhecimento da neuroanatomia e fisiologia da dor, incluindo as áreas psicológica e psicossocial, o que lhes permite trabalhar na melhor maneira de assimilar estes processos de dor.

Para se manter atualizado com novos tratamentos para aliviar os sintomas da dor, é essencial conhecer os avanços da farmacologia e, por esta razão, neste Curso, os profissionais poderão descobrir, os principais medicamentos para o tratamento da dor aguda pós-operatória através de um de seus sujeitos. Esta capacitação se concentra em terapias analgésicas com medicamentos adjuvantes, que contribuem para o controle da dor em circunstâncias complexas..

Além disso, a abordagem da dor pós-operatória requer uma estratégia que deve ser planejada a partir do período pré-operatório. Para isso, é necessário levar em conta as conotações individuais e o histórico clínico de cada paciente. Neste sentido, este Curso oferece atualizações sobre estratégias do manejo da dor de acordo com diferentes comorbidades, tais como patologias respiratórias, psiquiátricas, cardiológicas, renais ou neurológicas.

Após completar e passar no programa avançado, os alunos terão adquirido os conhecimentos teóricos necessários para realizar uma abordagem eficaz da dor nos principais campos de ação do anesthesiologista.

Este **Programa avançado de Controle da dor Aguda Pós-operatória Situações Clínicas. Situações Clínicas** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As principais características do programa avançado são:

- ♦ O desenvolvimento de estudos de casos apresentados por especialistas na Abordagem Integral do Paciente Neurológico em Ambiente Aquático.
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão
- ♦ Novos desenvolvimentos no Gerenciamento Integrado de Controle da Aguda Pós-operatória Situações Clínicas.
- ♦ Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras em Gerenciamento Integrado de Controle da Dor Aguda Pós-operatória Situações Clínicas.
- ♦ Lições teóricas, perguntas aos especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- ♦ Acesso a todo o conteúdo desde qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com conexão à Internet



Se você está procurando a melhor maneira de ajudar seus pacientes no tratamento de dores agudas pós-operatórias, não perca a oportunidade de se educar conosco"

“

Este programa avançado é o melhor investimento que você pode fazer em seu treinamento porque, além de estar em dia com os últimos avanços no Gerenciamento da Dor Aguda Pós-operatória. Situações Clínicas, você receberá um certificado emitido pela TECH Universidade Tecnológica”

Seu corpo docente inclui profissionais da área de Controle da Dor Aguda Pós-operatória, que contribuem com sua experiência de trabalho para esta capacitação, assim como especialistas reconhecidos de sociedades líderes 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, onde o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do programa avançado. Para isso, o especialista será assistido por um inovador sistema de vídeo interativo criado por renomados especialistas em Controle da Dor Aguda Pós-operatória com ampla experiência médica.

Este Curso lhe permitirá se formar com uma infinidade de casos práticos que o ajudarão a treinar em situações reais.

Este programa em Dor Aguda Pós-operatória lhe permitirá melhorar sua prática diária.



02

Objetivos

O programa avançado em Controle da Dor Aguda Pós-operatória. Situações Clínicas visa facilitar o desempenho do profissional dedicado à medicina através dos últimos avanços e dos mais inovadores tratamentos da área.



“

Graças ao nosso programa, você conhecerá os últimos desenvolvimentos no Gerenciamento da Dor Aguda Pós-operatória"



Objetivos gerais

- Atualizar conhecimentos sobre fisiopatologia, neuroanatomia e etiopatogenia da dor.
- Adquirir as habilidades para avaliar adequadamente a dor com base na história clínica e no exame físico do paciente.
- Obter os conhecimentos necessários para determinar a metodologia diagnóstica no paciente doloroso.
- Estabelecer a base teórica atualizada de terapias farmacológicas úteis no tratamento da dor.
- Conhecer os avanços das terapias não-farmacológicas e das terapias invasivas no controle da dor aguda e crônica.
- Desenvolver competências para o manejo adequado da dor no período pré operatório em diferentes situações clínicas e procedimentos cirúrgicos.
- Ampliar o conhecimento da gestão da dor no ambiente ginecológico e obstétrico
- Aprofundar-se nos conceitos mais relevantes do manejo da dor no paciente pediátrico.
- Alcançar a capacidade de definir, avaliar e determinar a abordagem diagnóstica e terapêutica em pacientes com dor crônica de origem neuropática, músculo-esquelética, oncológica e visceral.





Objetivos específicos

Módulo 1. Aspectos gerais da gestão e controle da dor

- ♦ Adquirir os conhecimentos anatômicos e fisiopatológicos necessários para compreender os mecanismos e caminhos da dor.
- ♦ Desenvolver a capacidade de obter as informações necessárias para planejar o manejo diagnóstico da dor através da história médica e do exame físico do paciente.
- ♦ Obter os conhecimentos necessários para poder determinar os testes complementares que serão necessários em cada caso.
- ♦ Compreender os aspectos psicossociais e cognitivo-comportamentais relacionados com a origem e evolução da dor.
- ♦ Estabelecendo as bases do manejo terapêutico da dor
- ♦ Apreciar a importância de educar os pacientes e seu ambiente sobre o manejo da dor e desenvolver estratégias e habilidades para informar e educar nesta área.

Módulo 2. Farmacologia da Dor

- ♦ Conhecer os principais grupos de medicamentos utilizados no controle da dor (antipiréticos, anti-inflamatórios e opióides), seus efeitos benéficos, efeitos colaterais, indicações e contra-indicações.
- ♦ Adquirir conhecimentos teóricos atualizados sobre farmacologia relacionada à analgesia. Novas formulações e dosagens
- ♦ Conhecer os principais grupos de anestésicos locais utilizados no manejo da dor no campo cirúrgico e extra-cirúrgico.

- ♦ Investigar as indicações, contra-indicações e efeitos colaterais
- ♦ Aprofundar o conhecimento da utilidade das drogas coadjuvantes no controle da dor. Mecanismos de ação, dosagem e eficácia. Situação atual da questão
- ♦ Introduzir os conceitos de analgesia multimodal, *preventivo* para gerar ferramentas para o manejo da dor no ambiente cirúrgico e não cirúrgico.

Módulo 3. Considerações da dor Aguda Pós-operatória. Situações clínicas e procedimentos cirúrgicos

- ♦ Saber diferenciar o manejo da dor aguda pós-operatória em várias situações clínicas.
- ♦ Conhecer as especificidades do paciente idoso com relação a sua resposta à dor e seu manejo terapêutico, efeitos colaterais e contra-indicações de técnicas analgésicas ou drogas e suas alternativas terapêuticas.
- ♦ Adquirir competências para estabelecer tratamento analgésico adequado em pacientes tratados por dor crônica ou dependente.
- ♦ Assimilar conceitos para o tratamento da Dor Aguda Pós-operatória em diferentes procedimentos cirúrgicos.
- ♦ Estabelecer a base de conhecimento de sistemas organizacionais e gerenciamento de Dor Aguda Pós-operatória em Unidades de Dor Aguda intra-hospitalar.
- ♦ Assimilar a importância da cronificação da Dor Aguda Pós-operatória. E para conhecer os mecanismos fisiopatológicos, fatores de risco e estratégias de prevenção.

03

Direção do Curso

O corpo docente do programa avançado conta com especialistas de referência em Controle da dor Aguda Pós-operatória, que trazem à esta capacitação toda a experiência do seu trabalho. Além disso, outros especialistas de prestígio participam de sua concepção e elaboração, completando o programa de estudos de forma interdisciplinar.





“

*Os principais profissionais da área se reuniram para
lhe mostrar os últimos avanços em Abordagem
Integrado de Controle da Dor Aguda Pós-operatória
Dor Crônico”*

Diretor Convidado

O Dr. Shehebar é especialista em tratamento da dor esportiva/espinal, medicina músculo-esquelética e tratamento da dor causada pelo câncer. Utiliza diversas modalidades de tratamento unicamente sob medida para o paciente. Cada um deles pode esperar uma avaliação médica altamente personalizada e baseada em evidências para analisar, diagnosticar e tratar sintomas de dor ou condições relacionadas à dor.

O Dr. Shehebar realiza epidurais, ramo medial (bloqueios de faceta), ablação por radiofrequência, injeções de ponto de gatilho muscular, estimuladores da medula espinal/nervo periférico, plasma rico em plaquetas, injeções articulares e nervosas usando orientação por imagem, incluindo fluoroscopia e ultra-sonografia. Ele faz parte do subdepartamento de gerenciamento integrado da dor e está interessado em utilizar terapias multimodais juntamente com técnicas de reabilitação.

Dr. Mourad M. Shehebar é Professor Associado de Anestesiologia, Pré operatório e Medicina da Dor na Escola de Medicina de Icahn no Monte Sinai. Ele é formado em Psicologia e Biologia pela Baruch College em Nova York e em Medicina pela George Washington University School of Medicine and Health Sciences, Washington, D.C.

Após um estágio médico no Centro Médico Beth Israel, o Dr. Shehebar completou sua residência de certificação em Anestesiologia na Escola de Medicina Icahn no Monte Sinai e, além disso, completou sua bolsa em Medicina Intervencionista da Dor na Escola de Medicina Icahn no Monte Sinai.

A partir de janeiro de 2020, a Dra. Shehebar assumiu o papel de diretora associada do programa de bolsas de estudo da dor do Monte Sinai.

Ele foi destaque na revista New York Magazine e também foi nomeado: Castle Connolly's Top Doctors New York Metro Area: 2021 , 2022.



Dr. Mourad M. Shehebar

- ♦ Diretor do Programa de Bolsas de Estudo de Gerenciamento da Dor - Mount Sinai Hospital, New York
- ♦ Médico da Unidade da Dor do Sistema de Saúde Mount Sinai
- ♦ Professor assistente de Anestesiologia, Pré operatório e Medicina da Dor na Escola de Medicina de Icahn no Monte Sinai
- ♦ Médico da Dor do Monte Sinai, Nova York
- ♦ Residente, Departamento de Anestesiologia, Hospital Mount Sinai, Nova Iorque
- ♦ Medicina Interna Monte Sinai Beth Israel
- ♦ Graduação médica pela universidade de George Washington, Washington D.C..
- ♦ B.A. Summa Cum Laude em Psicologia e Biologia do Baruch College em Nova York.

“

Graças a TECH você poderá aprender com os melhores profissionais do mundo”

Direção



Dra. Magdalena Arance García

- ♦ Especialista na Unidade da Dor, Hospital Quirónsalud Infanta Luisa
- ♦ Especialista em de Anestesia, Ressuscitação e Terapêuticos da Dor no Hospital Universitario Virgen Arrixaca Múrcia
- ♦ Médica Especialista de Área de Anestesiologia e Reanimação. Unidade de Gestão Clínica, Bloco Cirúrgico, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilha
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia, Universidade de Sevilha

Professores

Dra. Gloria Pérez Casado

- ♦ Especialista em de Anestesiologia, Ressuscitação e Tratamento da Dor no Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilha
- ♦ Médica Especialista de Área de Anestesiologia e Reanimação. Unidade de Gestão Clínica, Bloco Cirúrgico, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilha
- ♦ Autora de numerosas publicações
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Sevilha
- ♦ Mestrado Próprio em Tratamento da Dor , Universidade de Sevilha
- ♦ Membro de: Associação Andaluza da Dor e Sociedade Espanhola da Dor

Dra. Mónica Del Río Velloso

- ♦ Especialista em Anestesia, Ressuscitação e Terapia da Dor
- ♦ Médica especialista no Serviço de Anestesia e Reanimação, Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca Pabellón Materno-Infantil, Murcia
- ♦ Médica especialista no Serviço de Anestesia e Reanimação, Hospital Universitario la fé Maternal, Valência
- ♦ Doutora em Medicina pela Universidade de Valência
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia, Universidade de Valência
- ♦ Membro da Sociedade para Pesquisa da Retina e Ciência da Visão

Dra. Isabel Jiménez Pancho

- ♦ Especialista em Anestesia, Ressuscitação e Terapia da Dor
- ♦ Médica especialista em, Ressuscitação e Terapia da Dor no Hospital Universitario Virgen del Rocío
- ♦ Residência em Anestesiologia e Ressuscitação e Terapia da Dor no Hospital Fundación Jiménez Díaz, Madri.
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia, Universidade de Sevilha
- ♦ Mestrado em Tratamento da Dor , Universidade de Sevilha
- ♦ Especialista Universitário em Administração Básica de Anestesia Geral, Anestesia Local e Ressuscitação, Universidade Católica de Valência
- ♦ Especialização em Anestesia e Ressuscitação em Patologias de Baixa Complexidade Clínica e Dor Não-Oncológica, Universidade Católica de Valência
- ♦ Membro de: Associação Médica de Sevilha e a Sociedade Espanhola de Anestesiologia e Ressuscitação e Terapia da Dor.

Dra. Guiomar Rosel Fernández Castellanos

- ♦ Especialista em Anestesia, Ressuscitação e Terapia da Dor
- ♦ FEA de Anestesiologia, Ressuscitação e Terapia da Dor no Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilha
- ♦ Médica Interna Residente na de Anestesiologia, Ressuscitação e Terapia da Dor no Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilha
- ♦ Autora de 14 publicações médicas apoiadas pela Sociedade Espanhola de Anestesiologia e Ressuscitação, Sociedade Espanhola de Transplante e Associação Andaluza-Extremo (Andaluzia e Extremadura) de Anestesiologia, Ressuscitação e Terapia da Dor.
- ♦ Professor Universitário
- ♦ Formada em Medicina pela Universidade de Granada
- ♦ Mestrado Oficial em Pesquisa em Medicina Clínica, Universidade Miguel Hernández de Elche

Dra. Paula Jiménez Vázquez

- ♦ Especialista em Anestesia, Ressuscitação e Terapia da Dor
- ♦ Anestésicos Instituto Contra el Dolor Dr. Trinidad
- ♦ Faculdade Especialista em no departamento de anestesiologia, Ressuscitação e Terapia da Dor. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilha
- ♦ Especialista em Anestesiologia, Ressuscitação e Tratamento da Dor, Hospital de Jerez de la Frontera, Cádiz.
- ♦ Projeto de Cooperação Internacional de Assistência Médica, Cirúrgica e Educacional nos Acampamentos de Refugiados Sahrawi em Tindouf, Argélia
- ♦ Interna Residente em no Serviço de Anestesiologia, Ressuscitação e Tratamento da Dor, Hospital de especialidade la Frontera, Cádiz.
- ♦ Colaboração no Departamento de Anestesiologia do Hospital Jerez Puerta del Sur, Cádiz.
- ♦ Interna Médica Residente MFYC, Universitário Virgen Macarena, Sevilha.
- ♦ Graduação em Medicina pela Universidade de Cádiz
- ♦ Bolsa de estudos Erasmus na Universidade de Paris, Estágio no Hotel Hospital Dieu.
- ♦ Mestrado em Tratamento da Dor Universidade de Sevilha
- ♦ Mestrado em Dor, Universidade CEU Cardenal Herrera

Dra. Lucía Ángel Redondo

- ♦ Médica especialista em, Ressuscitação e Terapia da Dor no Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilha
- ♦ Especialista em Anestesia, Ressuscitação e Terapia da Dor. Hospital Universitario San Pedro de Alcántara, Cáceres
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Sevilha

04

Estrutura e conteúdo

A estrutura do conteúdo foi projetada pelos melhores profissionais do setor em Controle da dor Aguda Pós-operatória, com ampla experiência e reconhecido prestígio na profissão, respaldado pelo volume de casos revisados, estudados e diagnosticados, e com amplo conhecimento das novas tecnologias aplicadas à anestesiologia.





“

Este Curso de Controle Agudo da Dor Pós-operatória contém o programa científico mais completo e atualizado do mercado”

Módulo 1. Aspectos gerais da gestão e controle da dor

- 1.1. Epidemiologia, conceitos-chave e classificação da dor
- 1.2. Neuroanatomia e Neurobiologia da Dor
- 1.3. Fisiopatologia da dor
- 1.4. Avaliação da dor
- 1.5. Histórico clínico em pacientes com Dor Aguda Pós-operatória ou Dor Crônica
- 1.6. Avaliação Física do paciente com dor
- 1.7. Exames Complementares para o diagnóstico Da dor:
- 1.8. Aspectos psicológicos, psicossociais e cognitivos comportamentais da dor. Terapias psicológicas
- 1.9. Bases terapêuticas para o tratamento da dor
- 1.10. Educação sobre a dor para profissionais que não são da área da saúde

Módulo 2. Farmacologia da Dor

- 2.1. Visão geral do manejo farmacológico da dor
- 2.2. Drogas antitérmicas analgésicas
- 2.3. Anti-inflamatórios não esteróides (AINEs)
- 2.4. Anti-inflamatórios e anti-histamínicos
- 2.5. Analgésicos opióides
- 2.6. Anestésicos locais
- 2.7. Adjuvantes analgésicos
- 2.8. Vias e técnicas de administração de Analgésicos
- 2.9. Analgesia multimodal
- 2.10. Analgesia *preventiva* e analgesia preventiva



Módulo 3. Considerações da Dor Aguda Pós-operatória. Situações Clínicas Procedimento cirúrgicos II

- 3.1. Estratégias e técnicas peri-operatórias para o manejo da Dor Aguda Pós-operatória I: epidemiologia e avaliação
- 3.2. Estratégias e técnicas peri-operatórias para o manejo da Dor Aguda Pós-operatória II: Gerenciamento terapêutico
- 3.3. Gerenciamento da Dor Aguda Pós-operatória no Paciente Idoso e no Paciente com Comorbidades
- 3.4. Gerenciamento da Dor Aguda Pós-operatória em Cirurgia Ambulatorial Principal
- 3.5. Dor Aguda Pós-operatória em Cirurgia Abdominal e Digestiva
- 3.6. Dor aguda em cirurgia torácica
- 3.7. Dor Aguda Pós-operatória em Cirurgia Cardíaca
- 3.8. Dor Aguda Pós-operatória em Cirurgia ortopédica e Traumatologia
- 3.9. Recomendações para Controle da Dor Aguda Pós-operatória: Unidades de Dor Aguda Pós-operatória
- 3.10. Considerações da dor Aguda pós-operatória



Esta Capacitação lhe permitirá avançar na sua carreira de uma maneira confortável"

05

Metodologia

Este programa avançado 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 programa avançado.



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 programa avançado 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

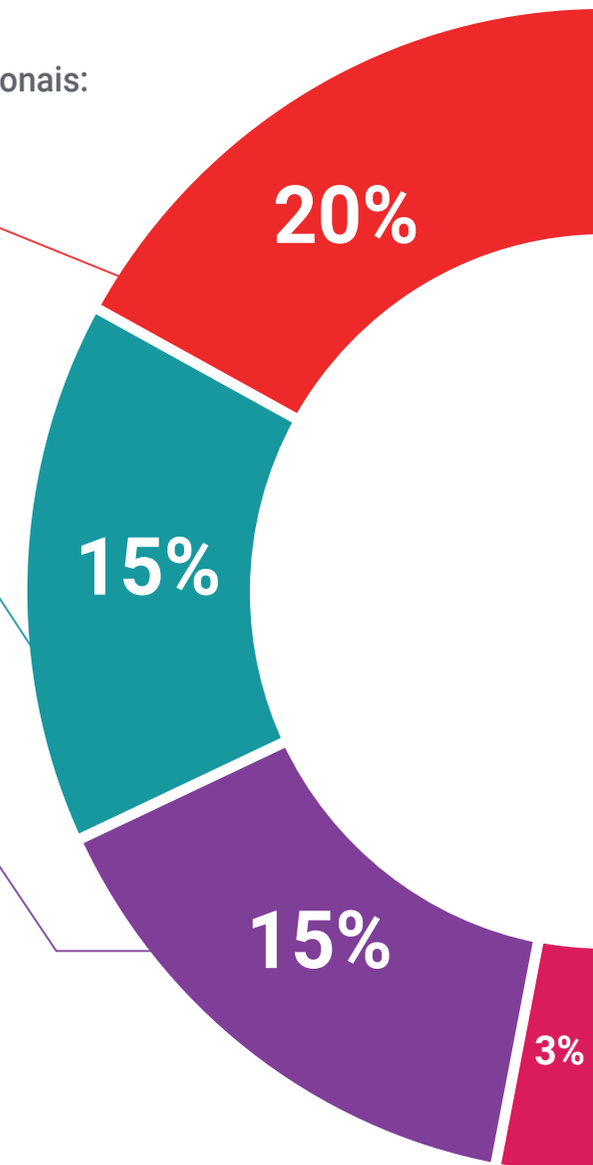
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

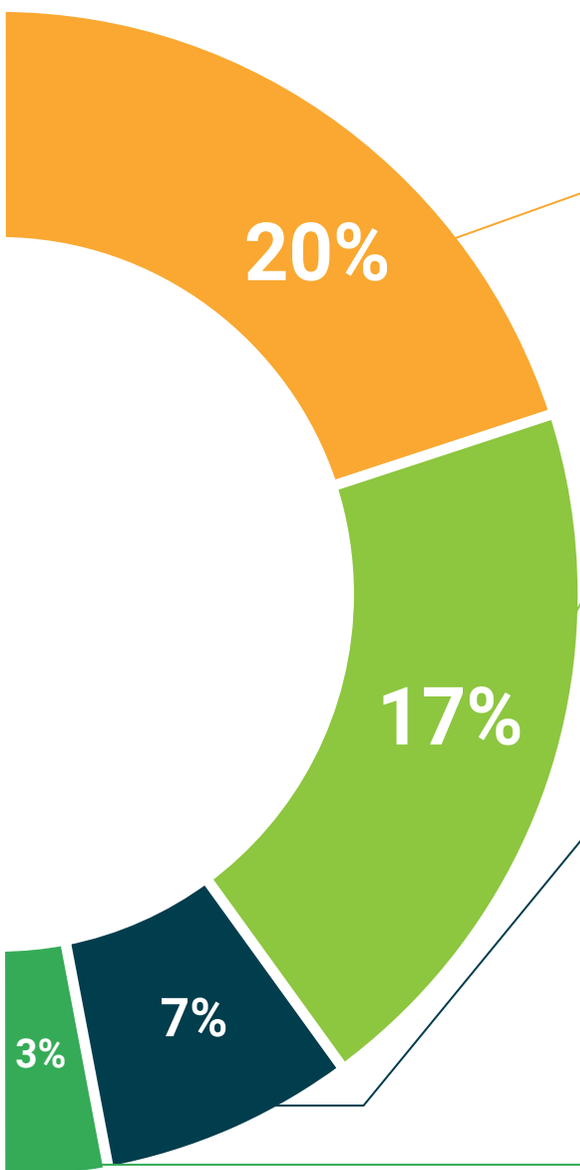
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



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 programa avançado 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 Controle da Dor Aguda Pós-Operatória. Situações Clínicas 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 o seu certificado
sem sair de casa e sem burocracias”*

Este **Programa Avançado de Controle da dor Aguda Pós-Operatória. Situações Clínicas**, 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, conprograma avançados públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Programa Avançado de Controle da Dor Aguda Pós-Operatória. Situações Clínicas**

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
Controle da Dor Aguda
Pós-Operatória
Situações Clínicas

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 8h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Programa Avançado

Controle da Dor Aguda
Pós-Operatória.
Situações Clínicas