

Curso

Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial





Curso

Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial

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

Acesso ao site: www.techtute.com/br/medicina/curso/anestesia-locorregional-cirurgia-maior-ambulatorial

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 20

06

Certificado

pág. 28

01

Apresentação

Para melhorar a eficiência e o sucesso dos procedimentos médicos, especialmente os procedimentos cirúrgicos que exigem cuidados meticulosos, a medicina aperfeiçoou seus métodos. Neste sentido, a anestesia tem se tornado cada vez mais precisa e específica em sua aplicação para garantir processos eficazes. A TECH desenvolveu um programa especializado em Anestesia Regional em Cirurgia Maior Ambulatorial que permite que os procedimentos cirúrgicos sejam realizados em ambientes ambulatoriais, minimizando os riscos e acelerando a recuperação do paciente. Essa qualificação 100% online é uma oportunidade única de atualizar seus conhecimentos nesse setor médico com os melhores padrões de qualidade.



“

Graças a este Curso completo, você dominará as diferentes técnicas analgésicas usadas na CMA e na analgesia multimodal para um melhor controle da dor pós-operatória"

De antemão o gerenciamento cuidadoso que deve ser feito ao realizar um procedimento cirúrgico invasivo, mas necessário, é realizado através da anestesia locorregional que permitirá esse gerenciamento meticuloso seja o primeiro passo para um procedimento bem-sucedido. Por esse motivo, na Cirurgia Maior Ambulatorial, o profissional de saúde deve realizar um estudo minucioso do corpo a ser tratado e de seus cuidados posteriores. Como esse tipo de processo médico está sujeito a complicações mais sérias, as primeiras etapas determinarão o sucesso do procedimento.

O método de anestesia locorregional, que coloca sua aplicação em uma grande área do corpo com a qual o médico operador trabalhará para realizar a cirurgia no paciente, é o principal procedimento cirúrgico. Esse método é minimamente invasivo e funciona por meio da anestesia de determinados nervos na área corporal, normalmente ampla, de modo que o paciente sinta o mínimo ou até mesmo nenhuma dor quando a área estiver adormecido, mesmo que ainda esteja consciente.

Para garantir o sucesso cirúrgico, a equipe médica qualificada deve dominar os métodos mais eficientes e atualizados no campo da anestesia, e é por isso que a TECH oferece este Curso de Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial, com o objetivo de atualizar os profissionais de saúde nos últimos avanços dessa especialidade, especificamente no processo da Cirurgia Maior Ambulatorial, abordando questões como o Circuito CMA, consulta pré-anestésica, controle da dor e complicações em Cirurgia Maior Ambulatorial, entre outros.

Com a vantagem de ser um programa 100% online, este Curso permite que o aluno tenha a conveniência de assistir às aulas em seu dispositivo pessoal, a qualquer hora e em qualquer lugar. Além disso, possui uma extensa biblioteca de recursos multimídia desenvolvida com a mais recente tecnologia educacional que facilitará a aprendizagem dos alunos.

Este **Curso de Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais 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



Aproveite a metodologia Relearning incorporada ao programa, que permitirá que você se atualize nas técnicas mais avançadas para a aplicação da anestesia regional"

“

Se suas habilidades incluem o desenvolvimento de procedimentos cirúrgicos, então este programa em Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial é para você”

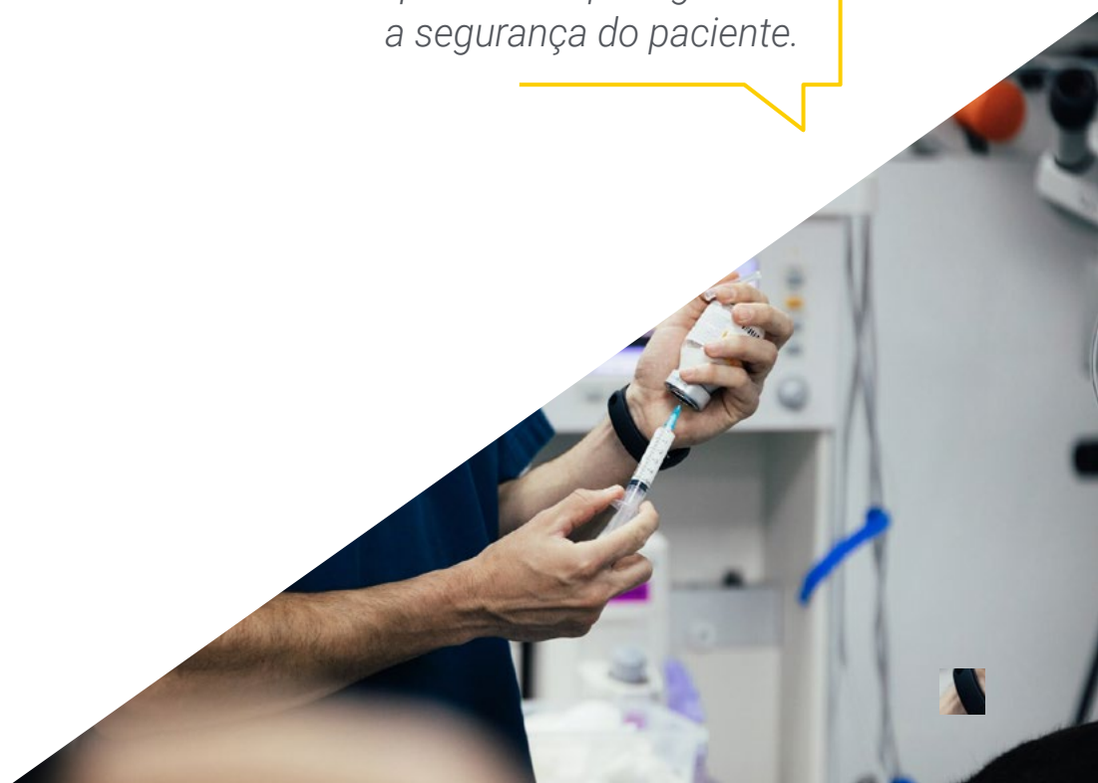
O corpo docente deste programa inclui profissionais da área que transferem a experiência do seu trabalho para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas de referência e universidades de prestígio.

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, onde o profissional deverá tentar 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.

Domine os critérios de seleção do paciente e os diferentes tipos de unidades e organizações existentes no circuito da CMA.

Forneça uma visão aprofundada dos diferentes tipos de complicações no CMA e como preveni-las para garantir a segurança do paciente.



02

Objetivos

Este programa foi elaborado com o objetivo de atualizar os profissionais de saúde em técnicas de anestesia locorregional, permitindo que eles apliquem essa técnica de forma mais precisa e diferenciada em cirurgias maiores ambulatoriais. Sua finalidade também é reduzir o risco de complicações e acelerar a recuperação do paciente por meio da aplicação de anestesia regional. Dessa forma, os alunos estarão equipados com o conteúdo mais atualizado para prevenir e reduzir riscos e erros em sua prática de saúde, proporcionando um atendimento mais eficaz e seguro aos pacientes no campo da anestesiologia.



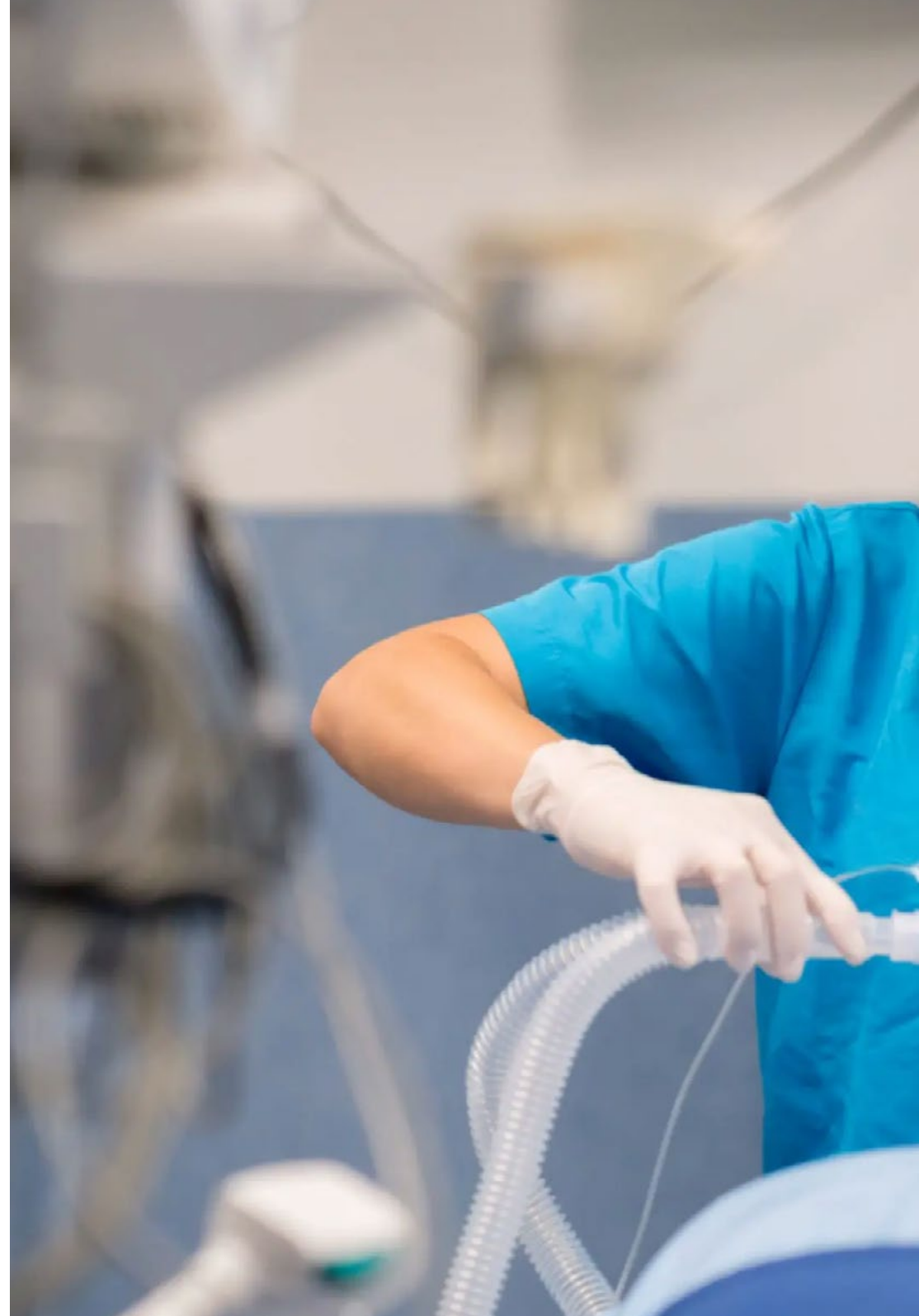
“

As metas que você sempre quis alcançar estão a apenas um clique de distância. Concentre sua carreira na anestesia locorregional e seja o melhor em sua área”



Objetivos gerais

- ♦ Compreender completamente os fundamentos que nos permitem realizar procedimentos sob anestesia regional
- ♦ Familiarizar-se com a anatomia, a fisiologia e a farmacologia aplicadas à anestesia regional
- ♦ Estudar especificamente os tipos de bloqueios centrais, bem como suas indicações, contraindicações, aspectos técnicos e complicações
- ♦ Estudar especificamente os tipos de bloqueios periféricos, bem como suas indicações, contraindicações, aspectos técnicos e complicações
- ♦ Revisar os bloqueios de membros, cabeça, pescoço, tórax e abdome, bem como aqueles úteis para o controle de vias aéreas difíceis
- ♦ Revisar os fundamentos básicos da eletroestimulação e do ultrassom e aplicá-los à execução dos bloqueios
- ♦ Familiarize-se com o equipamento necessário para realizar os bloqueios
- ♦ Ter um conhecimento profundo das diretrizes atuais de prática clínica para o manejo pré-operatório de pacientes que necessitam de anestesia regional
- ♦ Enumerar as particularidades da cirurgia ambulatorial que requer anestesia regional





Objetivos específicos

- ♦ Compreender a organização e o planejamento de unidades de cirurgia maior ambulatorial
- ♦ Analisar os critérios para a escolha de procedimentos cirúrgicos, bem como a seleção de pacientes para cirurgia maior ambulatorial
- ♦ Analisar as técnicas anestésicas disponíveis para estabelecer um plano anestésico adequado para cada paciente e procedimento
- ♦ Avaliar as opções terapêuticas para o controle ideal da dor pós-operatória
- ♦ Compreender perfeitamente os critérios de alta da UCA, bem como os critérios de admissão hospitalar e possíveis complicações



Você alcançará seus objetivos graças a uma ampla biblioteca de recursos didáticos e será acompanhado pelos melhores profissionais"

03

Direção do curso

Para este programa de Anestesia Regional em Cirurgia Maior Ambulatorial, a TECH reuniu uma equipe de ensino altamente qualificada com vasta experiência no campo da anestesiologia e da cirurgia ambulatorial. Esses especialistas têm o compromisso de fornecer aos alunos as ferramentas e os conhecimentos mais recentes para aplicar a técnica de anestesia locorregional com precisão e segurança, reduzir o risco de complicações e acelerar a recuperação do paciente. Dessa forma, os alunos aprenderão com uma equipe de professores renomados na área, garantindo uma experiência de aprendizagem flexível e de alta qualidade em um formato 100% online.





“

Torne-se bem-sucedido com uma equipe de professores altamente qualificada e experiente, de excelência no campo da anestesiologia e da cirurgia ambulatorial”

Direção



Sra. María Dolores Burgueño González

- ◆ Médica Especialista em Anestesiologia e Reanimação no Hospital Universitario La Paz
- ◆ Coordenadora de Anestesia no Hospital Cantoblanco
- ◆ Responsável pela Segurança do Paciente Cirúrgico no Hospital Cantoblanco
- ◆ Médica especialista Hospital Virgen do Mar
- ◆ Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade Complutense de Madri
- ◆ Especialista em Anestesiologia, Reanimação e Terapia da Dor no Hospital Universitario La Paz
- ◆ Mestrado PROANES: Programa Oficial de Atualização em Anestesiologia, Reanimação e Terapia da Dor pela Universidade Católica de Valência
- ◆ Programa Avançado de Gestão da Via Aérea pela Universidade Católica de Valência

Professores

Dra. Patricia Salgado Aranda

- ◆ Médica Especialista em Anestesiologia e Reanimação no Hospital Universitario La Paz
- ◆ Experiência docente e pesquisadora
- ◆ Colaboradora Clínica Docente no Hospital Universitario La Paz
- ◆ Doutora pela Universidade Autónoma de Madri
- ◆ Formada em Medicina pela Universidade de Alcalá
- ◆ Mestrado em Doenças Infecciosas em Terapia Intensiva
- ◆ Membro do Ilustrado Colégio Colégio Oficial de Médicos de Madri

Dr. Sergio Zurita Copoví

- ◆ Especialista em Anestesiologia e Reanimação no Hospital Universitario La Paz. Colaborador de Ensino Clínico no Hospital Universitario La Paz
- ◆ Médico especialista no Hospital Virgen do Mar
- ◆ Orientador de residentes do Hospital Universitario de La Paz
- ◆ Colaborador Clínico Docente na Universidade Autónoma de Madri
- ◆ Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência
- ◆ Mestrado em Gestão Clínica, Médica e Assistencial
- ◆ Mestrado em Gestão de Pacientes
- ◆ Diploma Europeu em Anestesia e Terapia Intensiva
- ◆ Membro da Sociedade Espanhola de Anestesiologia e Tratamento da Dor (SEDAR)

Dra. Azahara Sancho De Ávila

- ♦ Anestesiologista de prática livre no Hospital de La Zarzuela
- ♦ Colaboradora Clínica Docente no Hospital Universitario La Paz
- ♦ Doutora em Medicina e Cirurgia pela Universidade de La Laguna
- ♦ Formada em Medicina pela Universidade Autônoma de Madri. Madri
- ♦ Especialista em Anestesiologia, Reanimação e Terapia da Dor pelo exame MIR no Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria

Dr. Enrique Canser Cuenca

- ♦ Médico Especialista em Anestesiologia e Reanimação no Hospital de El Escorial
- ♦ Médico Especialista em Anestesiologia e Reanimação no Hospital Universitario La Paz
- ♦ Residência no Departamento de Anestesiologia e Reanimação no Hospital Universitario La Paz
- ♦ Doutorado em "Neurociencias: Organización morfofuncional del sistema nervioso"
- ♦ Formado em Medicina pela Faculdade de Salamanca
- ♦ Mestrado em Fisiopatologia e Tratamento da Dor pela Universidade Autônoma de Barcelona
- ♦ Mestrado em Medicina Paliativa e Tratamento de Suporte ao Paciente com Câncer

Dra. María Cristina Rodríguez Roca

- ♦ Especialista em Anestesiologia e Reanimação no Hospital Universitario La Paz
- ♦ Experiência em ensino e pesquisa em diversos centros universitários
- ♦ Doutora pela Universidade Autônoma de Madri
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Granada
- ♦ Diploma Europeu em Anestesia e Terapia Intensiva (EDAIC)
- ♦ Membro da Sociedade Espanhola de Anestesiologia e Tratamento da Dor (SEDAR)
- ♦ Membro do Grupo de Trabalho de Dor Crônica da Sociedade Espanhola de Anestesiologia e Reanimação

Dra. Almudena Martín Martín

- ♦ Médica Especialista em Anestesiologia e Reanimação no Hospital Universitario La Paz Anestesiologia e Reanimação no Hospital La Luz
- ♦ Anestesiologia e Reanimação no Hospital Virgen do Mar
- ♦ Colaboradora Clínica Docente no Hospital Universitario La Paz
- ♦ Formada em Medicina pela Universidade Autônoma de Madri
- ♦ Especialista em Anestesiologia, Reanimação e Terapia da Dor no Hospital Universitario La Paz, Madri
- ♦ Mestrado em Aprendizagem ao Longo da Vida em " Gestão de Pacientes"

Dra. Irene Vallejo Sanz

- ♦ Médica Especialista em Anestesiologia e Reanimação no Hospital Universitario La Paz
- ♦ Colaboradora em workshops de Simulação Clínica
- ♦ Formada em Medicina pela Universidade Autônoma de Madri
- ♦ Residência via programa Médico Interno Residente em Anestesiologia, Reanimação e Tratamento da Dor
- ♦ European Diploma of Anaesthesiology and Intensive Care, EDAIC parte I
- ♦ Membro do Ilustrado Colégio Colégio Oficial de Médicos de Madri
- ♦ Membro da Sociedade Espanhola de Anestesiologia e Tratamento da Dor (SEDAR)

04

Estrutura e conteúdo

Este programa de estudos do Curso detalha os diferentes aspectos relacionados à anestesia locoregional em cirurgia maior ambulatorial, desde sua definição e situação atual até os critérios de seleção de pacientes e a importância da consulta pré-anestésica. Além disso, são apresentadas as técnicas anestésicas e analgésicas usadas no CMA, bem como as complicações que podem surgir durante o processo cirúrgico. Para garantir uma atualização completa para os alunos, a metodologia Relearning será incorporada ao programa, permitindo a revisão dos aspectos mais relevantes para uma melhor consolidação dos conteúdos.





“

Com este programa de estudos, você aprenderá sobre os diferentes indicadores de qualidade de atendimento no CMA e sua aplicação para garantir a excelência no atendimento médico”

Módulo 1. Cirurgia Maior Ambulatorial

- 1.1. Cirurgia Maior Ambulatorial
 - 1.1.1. O que é a cirurgia maior ambulatorial?
 - 1.1.2. História
- 1.2. Situação atual da cirurgia maior ambulatorial
 - 1.2.1. Dificuldades de implementação
 - 1.2.2. Abordagem de custo-benefício
 - 1.2.3. Realizações da cirurgia maior ambulatorial
- 1.3. Circuito CMA
 - 1.3.1. Tipos de unidades
 - 1.3.2. Estrutura e organização
- 1.4. Critérios de seleção
 - 1.4.1. Quais procedimentos cirúrgicos podem ser realizados?
 - 1.4.2. Quais pacientes selecionamos?
- 1.5. Papel da consulta pré-anestésica
 - 1.5.1. Consulta pré-anestésica
 - 1.5.2. Preparação do paciente
- 1.6. Escolha da técnica anestésica
 - 1.6.1. Qual é a técnica anestésica que usamos?
 - 1.6.2. Opióide em Cirurgia Maior Ambulatorial
- 1.7. Controle da dor no recém-nascido
 - 1.7.1. Técnicas analgésicas
 - 1.7.2. Analgesia multimodal
- 1.8. Complicações em Cirurgia Maior Ambulatorial
 - 1.8.1. Náuseas e vômitos
 - 1.8.2. Dor
 - 1.8.3. Retenção urinária
 - 1.8.4. Outras complicações
- 1.9. Alta da unidade de cirurgia maior ambulatorial
 - 1.9.1. Critérios de alta domiciliar
 - 1.9.2. Critérios para admissão hospitalar
- 1.10. Morbimortalidade, segurança e qualidade em cirurgias maiores ambulatoriais
 - 1.10.1. Dados de morbidade e mortalidade
 - 1.10.2. Segurança
 - 1.10.3. Indicadores de qualidade de atendimento





“

Uma estrutura de estudo criada para tornar os profissionais de medicina líderes no uso das técnicas anestésicas mais avançadas”

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

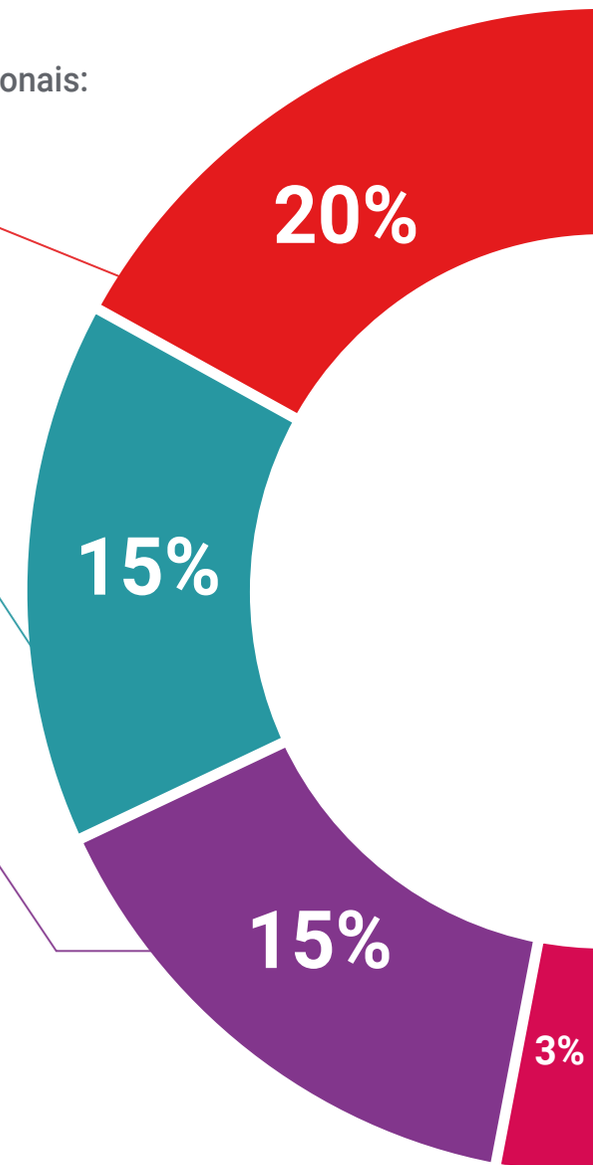
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

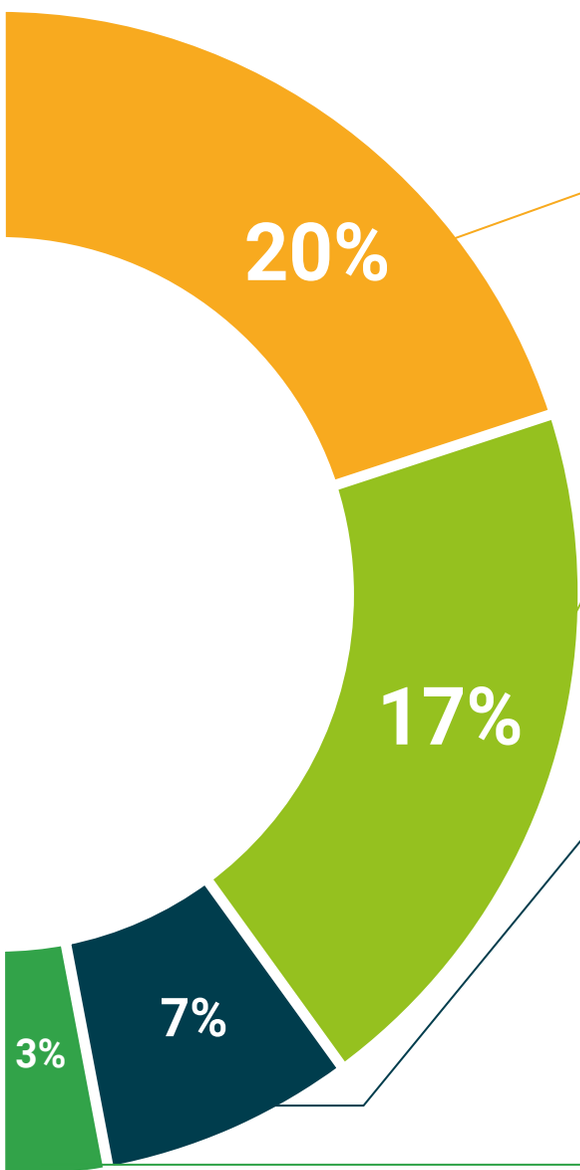
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



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 Curso de Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial** 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 Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial**

N.º de Horas Oficiais: **150h**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.



Curso

Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial

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

Curso

Anestesia Locorregional em Cirurgia Maior Ambulatorial

