

Curso

Doença Hepática Benigna





Curso

Doença Hepática Benigna

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

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/medicina/curso/doenca-hepatica-benigna

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

Evidências científicas internacionais indicam que os tumores benignos do fígado são menos comuns do que os tumores malignos. No entanto, sua prevalência atingiu níveis significativos em determinadas populações e em grupos etários específicos. Considerando estes riscos, os médicos que trabalham com esta área do corpo precisam se especializar constantemente e usar as mais recentes técnicas de diagnóstico. Por esse motivo, a TECH oferece aos cirurgiões um programa de estudos rigoroso para atualizar sua prática no manejo integral destas patologias. O programa de estudos também aborda as opções terapêuticas e descreve as ferramentas de imagem mais eficientes. Além disso, o programa acadêmico apresenta uma metodologia 100% online, que garante aos alunos acesso total ao conteúdo e total flexibilidade de horário.



“

Obtenha uma compreensão aprofundada dos abscessos hepáticos amebianos e de seu manejo terapêutico através deste rigoroso programa da TECH”

O diagnóstico precoce de doenças hepáticas benignas oferece vários benefícios para pacientes e especialistas. Especificamente, isso ajuda a garantir que o tratamento mais adequado seja aplicado, aliviando assim os sintomas de forma precoce e eficaz. Além disso, ajuda a evitar possíveis complicações, como a infecção do cisto. No entanto, diante do contínuo progresso tecnológico nesta área, os profissionais têm o desafio de acompanhar estes avanços para implementar as ferramentas mais inovadoras em seu trabalho diário. Assim, suas avaliações serão mais detalhadas e eles realizarão um monitoramento mais intensivo.

Para oferecer uma atualização rigorosa aos especialistas, a TECH desenvolveu este programa muito completo. Durante o curso, os alunos se aprofundarão nas doenças que afetam o fígado e no estudo de patologias como papiloma biliar e adenomas. Ao mesmo tempo, o programa de estudos descreverá estratégias de avaliação clínica de última geração respaldadas por exames laboratoriais específicos e técnicas de imagem. O curso também permitirá que os médicos abordem tumores hepáticos menos comuns para avaliação. Assim, os profissionais terão uma perspectiva integral que os capacitará a tomar decisões informadas, integrando aspectos clínicos e cirúrgicos.

Além disso, para reforçar o conteúdo, a metodologia deste programa ressalta seu caráter inovador. A TECH oferece um ambiente educacional 100% online, adaptado às necessidades dos profissionais que buscam avançar em suas carreiras. Também utiliza a metodologia *Relearning*, baseada na repetição de conceitos-chave para fixar o conhecimento e facilitar a aprendizagem. Assim, a combinação de flexibilidade e uma abordagem pedagógica robusta o torna altamente acessível. Dessa forma, os alunos cumprirão a meta de atualizar seus conhecimentos enquanto aprendem sobre as últimas tendências do mercado de tecnologia.

Este **Curso de Doença Hepática Benigna** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Patologia Hepática Benigna
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático oferece informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática 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



Analise a hidatidose hepática detalhadamente através do conteúdo selecionado pela TECH, a melhor universidade digital do mundo segundo a Forbes"

“

Deseja atualizar seus conhecimentos sobre tumores mesenquimais benignos? Consiga isso em 6 semanas graças a este programa inovador”

O corpo docente do 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 sociedades 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 profissional 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.

Uma capacitação com metodologia 100% online que se adapta facilmente aos seus horários e obrigações profissionais.

Alcance seus objetivos graças às ferramentas didáticas da TECH, incluindo vídeos explicativos e resumos interativos.



02

Objetivos

Este curso proporcionará aos alunos uma abordagem holística para o tratamento de patologias benignas do fígado, integrando aspectos médicos e cirúrgicos. O curso promoverá a tomada de decisões informadas e o atendimento centrado no paciente através da análise detalhada de casos clínicos. Dessa forma, os alunos dominarão competências inovadoras e implementarão as principais tendências desta área da saúde em suas carreiras.





“

Graças aos casos clínicos escolhidos para esta capacitação, você desenvolverá habilidades teóricas e práticas adaptadas à realidade do contexto atual da área da saúde”



Objetivos gerais

- ◆ Desenvolver um entendimento completo da anatomia normal do fígado, incluindo a distribuição vascular, a segmentação do fígado e as relações anatômicas
- ◆ Estabelecer uma base sólida sobre a fisiologia normal do fígado para facilitar a identificação de desvios patológicos
- ◆ Estabelecer uma compreensão aprofundada da fisiopatologia das doenças hepáticas benignas, incluindo esteatose, hepatite crônica e outras condições
- ◆ Aprimorar a tomada de decisões éticas na seleção e aplicação de procedimentos diagnósticos, levando em consideração a segurança e o bem-estar do paciente
- ◆ Estimular o interesse na pesquisa de doenças pancreáticas e promover a atualização constante sobre os avanços terapêuticos e tecnológicos

“

Sem horários ou cronogramas rígidos: assim é este programa, em que a TECH Ihe oferece excelência profissional”





Objetivos específicos

- ◆ Estabelecer uma compreensão aprofundada da fisiopatologia das doenças hepáticas benignas, incluindo esteatose, hepatite crônica e outras condições
- ◆ Familiarizar-se com as técnicas de diagnóstico específicas para doenças hepáticas benignas, como exames laboratoriais e de imagem, para uma avaliação precisa
- ◆ Identificar possíveis complicações associadas a doenças hepáticas benignas e aprender como preveni-las e gerenciá-las de forma eficaz
- ◆ Promover a integração de uma abordagem integral no tratamento de pacientes com doenças hepáticas benignas, considerando aspectos médicos, psicossociais e nutricionais
- ◆ Desenvolver habilidades para educar os pacientes sobre sua condição, promovendo a participação ativa em seus cuidados e manejo
- ◆ Aprimorar as habilidades de tomada de decisões clínicas baseadas em evidências, levando em consideração a individualização do tratamento para cada paciente

03

Direção do curso

A TECH, para este curso, tem uma equipe de professores de prestígio internacional. Estes especialistas têm ampla experiência profissional e são profissionais atuantes em hospitais da mais alta reputação. Além disso, eles se caracterizam pelo conhecimento aprofundado das patologias hepáticas benignas e pelo domínio dos recursos tecnológicos mais avançados na área da saúde. Dessa forma, os alunos têm a garantia de que precisam para atualizar suas habilidades e adquirir competências pioneiras no desenvolvimento de serviços de saúde de qualidade.





“

Uma equipe de professores formada pelos melhores especialistas está ao seu alcance com este curso”

Direção



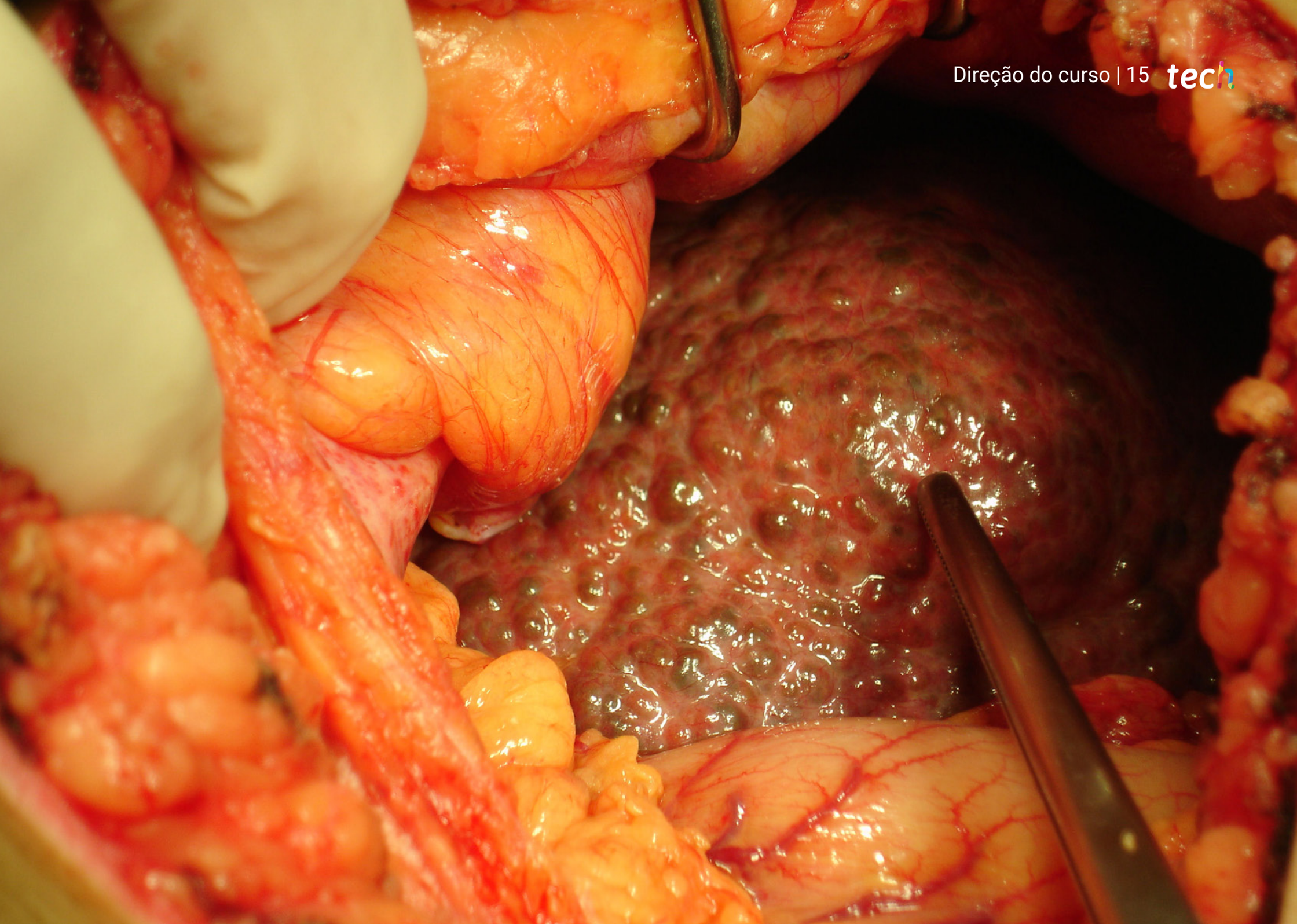
Dra. Farah Al Shwely Abduljabar

- ♦ Responsável pela Unidade de Cirurgia Hepatobiliopancreática do Hospital Universitário de Guadalajara
- ♦ Doutora em Medicina pela Universidade de Alcalá
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo no Hospital Universitário de Guadalajara
- ♦ *Fellowship Astellas* de Cirurgia Hepatobiliopancreática e transplante de fígado e pâncreas
- ♦ Mestrado Oficial em Hepatologia e Pesquisa Clínica pela Universidade de Barcelona
- ♦ Mestrado Oficial em Avaliação Médica e Avaliação de Lesão Corporal pela Universidade de Barcelona
- ♦ Formada em Medicina pela Universidade de Alcalá
- ♦ Parecerista do *Central European Journal of Medicine*
- ♦ Membro da Associação Espanhola de Cirurgias
- ♦ Editora: *Journal Of Liver and Clinical Research*, *EC Orthopaedics*, *Austin Pancreatic Disorders* e *Annals of Clinical Cytology and Pathology*

Professores

Dra. Aylhin López Marcano

- ♦ Médica da Unidade de Cirurgia Hepatobiliopancreática do Hospital Universitário de Guadalajara
- ♦ Doutora em Medicina pela Universidade de Alcalá
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo
- ♦ Formada pela Faculdade de Medicina Luis Razetti
- ♦ Formada em Medicina pela Universidade Central de Caracas



04

Estrutura e conteúdo

Neste curso, os alunos desenvolverão uma análise detalhada das condições não malignas que se manifestam no fígado. Para isso, o programa abrange doenças como hepatite crônica, esteatose hepática e distúrbios metabólicos. Assim, os alunos obterão uma compreensão aprofundada das causas, do diagnóstico e do tratamento de tais patologias. Além disso, esta capacitação se distingue pelo uso de métodos inovadores, como o *Relearning* e vários materiais multimídia, incluindo vídeos explicativos e resumos interativos.



“

A TECH é pioneira na metodologia Relearning, que lhe permitirá ampliar suas habilidades na área da saúde de forma intensiva”

Módulo 1. Doença hepática benigna

- 1.1. Classificação dos tumores hepáticos benignos
 - 1.1.1. Hemangiomas hepáticos
 - 1.1.2. Hiperplasia Nodular Focal (HNF)
 - 1.1.3. Adenomas hepáticos
- 1.2. Tumores epiteliais hepatocelulares benignos
 - 1.2.1. Adenoma hepatocelular
 - 1.2.2. Hiperplasia Nodular Focal (HNF)
 - 1.2.3. Foco de Regeneração Nodular (FRN)
- 1.3. Tumores epiteliais colangiocelulares benignos
 - 1.3.1. Papiloma biliar
 - 1.3.2. Adenoma biliar
 - 1.3.3. Ductopenia
- 1.4. Tumores mesenquimais benignos
 - 1.4.1. Fibroma hepático
 - 1.4.2. Leiomioma hepático
 - 1.4.3. Conclusões
- 1.5. Abscessos hepáticos piogênicos
 - 1.5.1. Causas e fatores de risco
 - 1.5.2. Sintomas
 - 1.5.3. Diagnóstico
- 1.6. Abscessos hepáticos amebianos
 - 1.6.1. Causas
 - 1.6.2. Sintomas
 - 1.6.3. Diagnóstico
- 1.7. Hidatidose hepática
 - 1.7.1. Causas
 - 1.7.2. Sintomas
 - 1.7.3. Diagnóstico



- 1.8. Complicações dos abscessos hepáticos
 - 1.8.1. Ruptura do abscesso
 - 1.8.2. Formação de fístulas
 - 1.8.3. Outras complicações
- 1.9. Cistos hepáticos simples
 - 1.9.1. Doença policística do fígado
 - 1.9.2. Diagnóstico
 - 1.9.3. Tratamento
- 1.10. Outras lesões hepáticas benignas
 - 1.10.1. Hamartoma
 - 1.10.2. Pseudotumor inflamatório
 - 1.10.3. Outras lesões

“

Aproveite esta oportunidade e matricule-se neste curso. Você será um verdadeiro especialista em Doença Hepática Benigna”

0?

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 Doença Hepática Benigna garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso 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 **Curso de Doença Hepática Benigna** 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 Doença Hepática Benigna**

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.

futuro
saúde confiança pessoas
informação orientadores
educação certificação ensino
garantia aprendizagem
instituições tecnologia
comunidade compreensão
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento simulação

tech universidade
tecnológica

Curso

Doença Hepática
Benigna

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

Curso

Doença Hepática Benigna