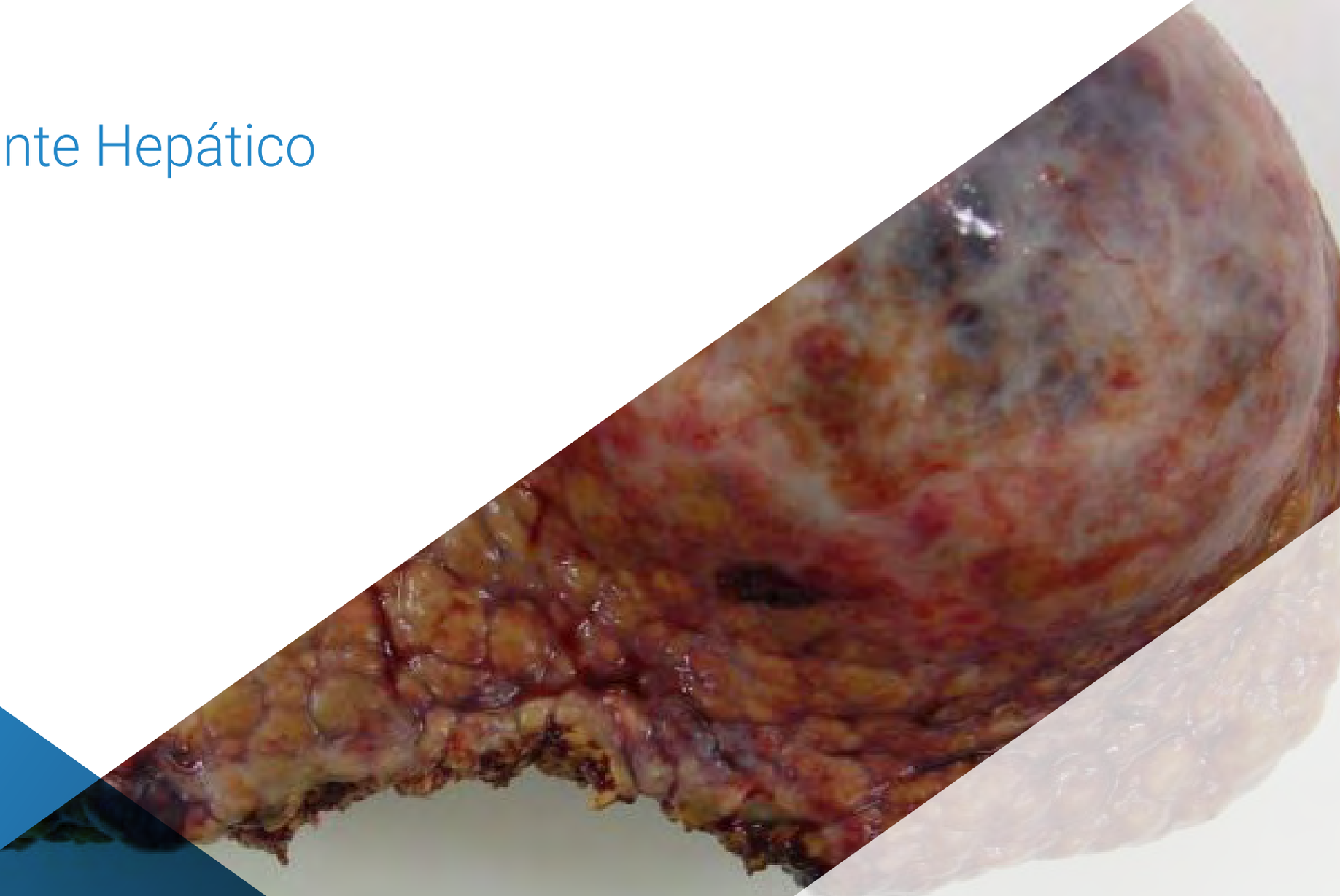


Curso

Transplante Hepático





Curso

Transplante Hepático

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 Semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/medicina/curso/transplante-hepatico

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

Certificação

pág. 30

01

Apresentação

Desde o primeiro transplante de fígado em 1968, os avanços e as descobertas neste domínio têm sido constantes. Com uma taxa de sobrevivência de cerca de 80% aos cinco anos, os desenvolvimentos no transplante hepático são muito promissores, pelo que o especialista deve estar preparado para incorporar os mais recentes postulados e investigações científicas na sua prática diária. Para tal, a TECH desenvolveu um programa completo no qual especialistas na área da hepatologia reuniram toda a sua experiência académica e profissional mais atualizada. Tudo num formato 100% online que respeita o elevado ritmo de trabalho dos especialistas mais exigentes.



“

Ficará a par das estratégias mais relevantes de preservação de órgãos no transplante hepático”

A investigação contínua no domínio do transplante hepático permitiu que os procedimentos deste tipo de transplante se tornassem menos complicados. Assim, novos avanços, como o procedimento APOLT, contribuem para a redução das listas de espera, enquanto a gestão do paciente transplantado é muito mais eficiente, graças a protocolos de intervenção cirúrgica de última geração.

Isto significa que o especialista nesta área deve manter-se a par das mais recentes descobertas no domínio do transplante hepático, de modo a modernizar e aprofundar os conhecimentos mais relevantes atualmente. A grande perícia de toda a equipa docente, no tratamento de todos os tipos de transplantes hepáticos, faz com que o programa seja da mais alta qualidade, uma vez que os conhecimentos práticos mais úteis e de vanguarda para o especialista estão incorporados em todo o conteúdo teórico.

Além disso, é um Curso 100% online que permite ao aluno estudar confortavelmente, onde e quando quiser. Apenas precisa de um dispositivo com acesso à Internet para levar a sua carreira profissional mais além. Uma modalidade de acordo com a atualidade, com todas as garantias para posicionar o profissional da medicina numa área muito requisitada.

Este **Curso de Hepatite Virais** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ◆ O desenvolvimento de mais de 80 casos clínicos, apresentados por especialistas nas diferentes especialidades. Os seus conteúdos gráficos, esquemáticos e eminentemente práticos, com os quais são concebidos, fornecem informação científica e assistencial sobre as disciplinas médicas indispensáveis para a prática profissional
- ◆ Descobertas diagnóstico e terapêuticas nas diferentes patologias hepáticas
- ◆ Apresentação de workshops práticos sobre procedimentos, técnicas de diagnóstico e terapêuticas
- ◆ Sistema de aprendizagem interativo baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações clínicas propostas
- ◆ Com especial ênfase na medicina baseada em evidências e metodologias de investigação no campo de hepatologia
- ◆ Tal será complementado por aulas teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e trabalho de reflexão individual
- ◆ Disponibilidade de acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com ligação à Internet



Conheça mais sobre a cirurgia de transplante hepático e as descobertas mais bem-sucedidas neste domínio”

“

A TECH dá-lhe a oportunidade de estudar este programa universitário como, quando e onde queira, precisando apenas de um dispositivo com acesso à Internet e da ambição de fazer parte da elite médica”

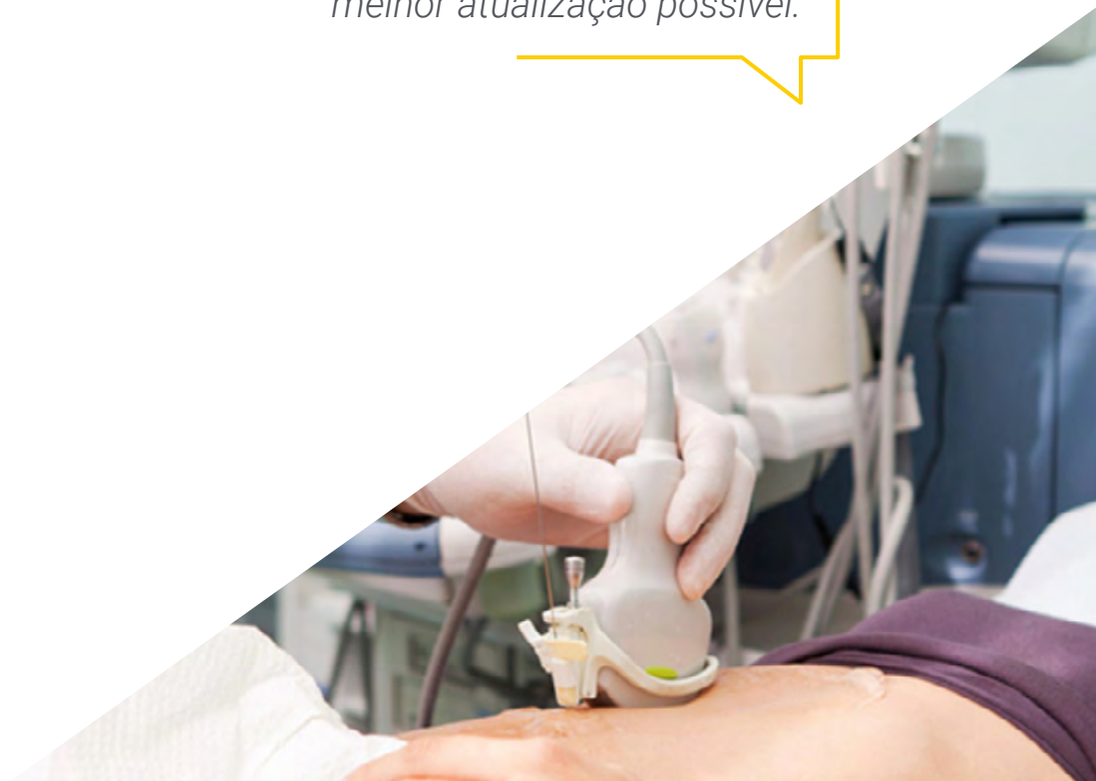
O corpo docente do curso inclui profissionais do setor que trazem a sua experiência profissional para esta capacitação, para além de especialistas reconhecidos de sociedades de referência e universidades de prestígio.

O seu conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, oferece ao profissional uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente simulado que proporcionará uma aprendizagem imersiva, programada para capacitar em situações reais.

A conceção deste programa centra-se na aprendizagem baseada em problemas, através dos quais o profissional deve tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgem ao longo do programa. Para tal, o profissional contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeos interativos desenvolvido por especialistas reconhecidos.

Graças aos métodos e conhecimentos atualizados deste programa, poderá continuar a oferecer as melhores práticas relativas aos cuidados e à intervenção no transplante hepático.

Terá o apoio de uma equipa docente de grande qualidade técnica, académica e humana, pronta a proporcionar-lhe a melhor atualização possível.



02

Objetivos

O programa deste Curso, aliado a uma metodologia de ensino única, permitirá aos alunos atingir os objetivos propostos, para que possam atualizar e aprofundar os seus conhecimentos sobre transplante hepático. Para o efeito, vários profissionais da área médica contribuirão com os seus conhecimentos para a elaboração dos pontos do plano de estudos, que fornecerão ao profissional uma perspetiva completa e uma abordagem atual, com uma capacitação completa para a realização do seu objetivo. Por isso, a TECH estabelece uma série de objetivos gerais e específicos que o futuro aluno deverá dominar após a conclusão deste programa.

patitis

“

*Alcançará os seus objetivos
mais ambiciosos de atualização
profissional, graças à metodologia
pedagógica avançada da TECH”*



Objetivos gerais

- ♦ Atualizar os conhecimentos do especialista na gestão de pacientes com doenças hepáticas, tendo em conta os últimos avanços no domínio da hepatologia, a fim de proporcionar cuidados de qualidade, segurança e melhorar o prognóstico da doença

“

Ficará a conhecer os estudos mais recentes sobre os fatores associados à mortalidade precoce e tardia em pacientes transplantados, com avanços promissores na sobrevivência destes”





Objetivos específicos

- ◆ Conhecer a gestão mais recente das listas de espera, as indicações e a seleção dos pacientes mais atuais
- ◆ Aprofundar os problemas potenciais da insuficiência hepática aguda grave e das infeções no transplante hepático
- ◆ Estudar os últimos postulados sobre a imunossupressão no transplante hepático e a forma como esta afeta a rejeição aguda e crónica
- ◆ Estudo aprofundado dos hepatocarcinomas e dos tumores de novo, bem como da sua abordagem moderna após o transplante hepático

03

Direção do curso

A Universidade da TECH conta com profissionais médicos de renome para que o aluno adquira conhecimentos sólidos sobre o transplante hepático. Por esta razão, este Curso conta com uma equipa de professores altamente qualificados, cuja vasta experiência neste campo da medicina traz excelência ao programa, resultando num programa de qualidade e nas melhores ferramentas para o estudante desenvolver as suas competências durante o programa. Desta forma, o aluno tem as garantias de qualidade necessárias para entrar com êxito neste domínio da hepatologia.



“

Ao escolher este programa, estará a aceder à melhor opção académica de atualização sobre transplante hepático, com o apoio de profissionais exemplares na área da hepatologia”

Diretor Convidado Internacional

O Dr. Doan Y. Dao é uma figura internacionalmente reconhecida no estudo e tratamento de pacientes afectados pelo vírus da Hepatite B (VHB). Como diretor do *Center of Excellence for Liver Disease in Vietnam (COE)*, lidera as iniciativas da Universidade Johns Hopkins para ajudar a resolver o problema crescente, premente e grave do cancro do fígado causado pela Hepatite B no Vietnam.

Como Diretor Executivo, o Dr. Dao é responsável pela gestão de projetos que contribuem para a prestação de serviços médicos para combater estas doenças. Trata-se de uma colaboração permanente com a Faculdade de Medicina Johns Hopkins, onde também promove a investigação científica e atividades educativas relacionadas com a especialização em diagnóstico e tratamentos terapêuticos eficazes.

Como membro do Conselho de Administração da V-VHA (*Vietnam Viral Hepatitis Alliance*), desempenhou um papel crucial na promoção de cuidados clínicos e estudos científicos internacionais sobre o VHB. Além disso, foi copresidente da National Task Force on Hepatitis B: Focus on Asian and Pacific Islander Americans, onde trabalhou incansavelmente para aumentar a sensibilização para esta doença.

Recebeu diversos prémios ao longo da sua carreira, como o *Hepatitis Fund for the Cure Postdoctoral Research Fellowship* (2014), atribuído pela *American Liver Foundation*; ou o *Asian Heritage Award in Public Health* (2016), entregue pela *Asian Heritage Society* da Califórnia. Além disso, foi nomeado *Everyday Hero* (2016) pela *American Liver Foundation*, graças aos seus esforços na luta contra a Hepatite B, tanto nos Estados Unidos como no Vietname. A sua formação clínica em Medicina Interna e Gastroenterologia e Hepatologia no Centro Médico UT *Southwestern* em Dallas, Texas, juntamente com o seu compromisso com a medicina académica, permitiu-lhe liderar investigações inovadoras em busca de uma cura para o VHB.



Dr. Dao, Doan Y

- ♦ Diretor do *Center of Excellence for Liver Disease in Vietnam* (COE) na Faculdade de Medicina da Universidade Johns Hopkins
- ♦ Professor Assistente de Medicina, Departamento de Gastroenterologia e Hepatologia, na Faculdade de Medicina da Universidade Johns Hopkins
- ♦ Co-presidente da *National Task Force on Hepatitis B: Focus on Asian and Pacific Islander Americans*
- ♦ Especialista em Medicina Interna, Gastroenterologia e Hepatologia no Centro Médico da *UT Southwestern* de Dallas
- ♦ Licenciado em Medicina pelo Centro Médico da *UT Southwestern* de Dallas
- ♦ Prémios recebidos: *Hepatitis Fund for the Cure Postdoctoral Research Fellowship* (2014), pela *American Liver Foundation*, *Asian Heritage Award in Public Health* (2016), pela *Asian Heritage Society* da Califórnia. *Everyday Hero* (2016) pela *American Liver Foundation*
- ♦ É membro de: *V-VHA (Vietnam Viral Hepatitis Alliance)*, *Hepatitis B Foundation*, *Dallas Fort Worth (DFW) Hepatitis B Free*

“

Graças à TECH, poderá aprender com os melhores profissionais do mundo”

Direção



Dr. Javier García Samaniego

- Chefe de Secção de Hepatologia do Hospital Universitário de La Paz em Madrid
- Chefe do grupo e Investigador principal do Centro de Enfermidades Hepáticas e Digestivas do Hospital Universitário "La Paz"/ IdiPAZ. CIBERehd do Instituto de Salud Carlos III, Madri
- Patrono da Fundação de Pesquisa Biomédica do Hospital Universitário "La Paz" e membro do Conselho de Administração do IdiPAZ
- Coordenador da Aliança para a Eliminação da Hepatite Viral na Espanha (AEHVE)
- Licenciado em Medicina pela Universidade de Santiago de Compostela em 1983 e doutor em 1996 pela Universidade Autônoma de Madrid
- Participou de inúmeros projetos de pesquisa financiados nacional e internacionalmente
- Avaliador dos projetos FIS e ANEP
- Foi membro da diretoria da AEEH e do Comité Regional de Ética e Pesquisa Clínica da Comunidade de Madrid
- Participou em Guias e protocolos terapêuticos da hepatite viral: consenso para o tratamento da hepatite viral em pacientes VIH-positivos
- Coordenador das Guias Espanholas para o tratamento da hepatite B promovidas pela AEEH (2020)
- Investigador principal em mais de 60 ensaios clínicos internacionais sobre o tratamento da hepatite viral
- Orador convidado em numerosos congressos nacionais e internacionais, assim como em fóruns espanhóis e internacionais, especialmente sobre a gestão do tratamento da hepatite viral B e C. Participou no desenvolvimento do documento de eliminação da hepatite C da AEEH (2019) e é o coordenador das guias de tratamento da hepatite B da AEEH (2020)



04

Estrutura e conteúdo

O conteúdo deste Curso foi organizado num único módulo que abrange toda a informação relevante sobre transplantes hepáticos, de modo a que o aluno adquira um conhecimento completo deste procedimento. Abordará os principais desenvolvimentos neste domínio, incluindo a expansão dos critérios de transplante hepático, as complicações biliares e a gestão a longo prazo do paciente transplantado, entre outros tópicos de interesse. Desta forma, o profissional aprofunda e atualiza os seus conhecimentos neste domínio da medicina, graças a um programa de estudos elaborado por hepatólogos especialistas. Em suma, graças ao programa proposto, o aluno adquirirá as competências necessárias para se desenvolver profissionalmente nesta especialidade médica, graças a conteúdos de qualidade e à melhor metodologia de ensino.



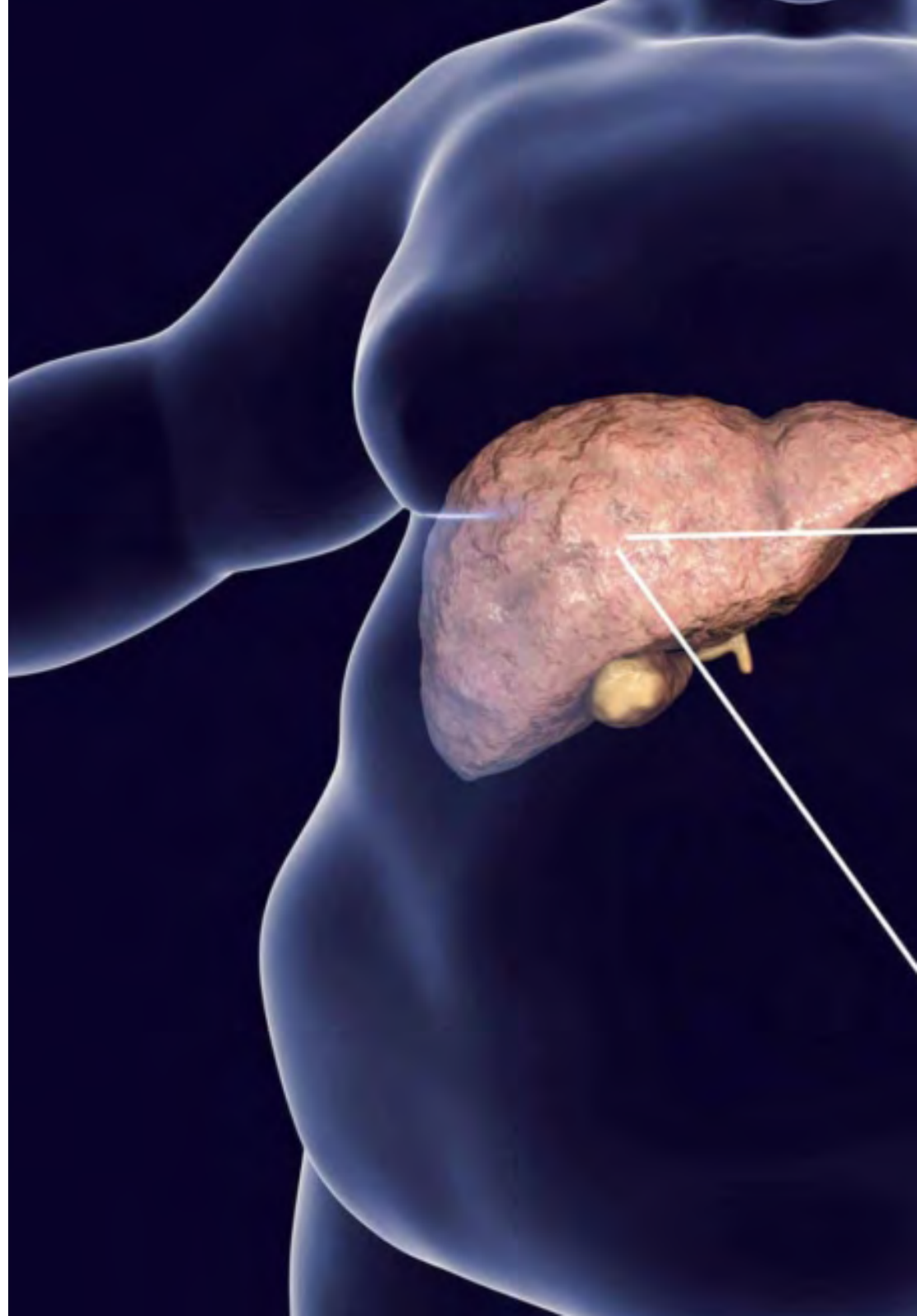


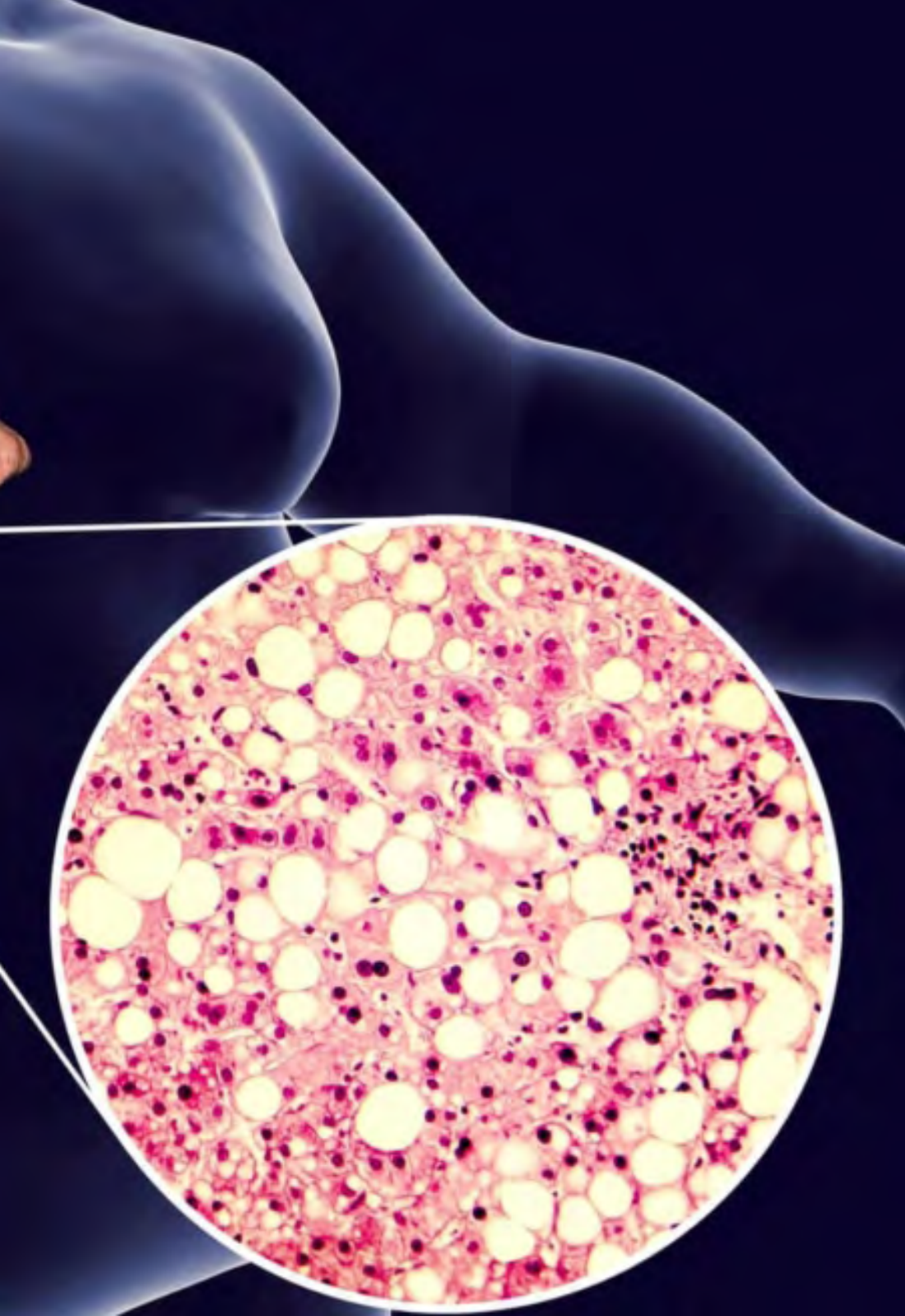
“

Se pretende informar-se sobre o transplante hepático, este curso da TECH foi feito para si”

Módulo 1. Transplante hepático

- 1.1. Indicações, seleção de pacientes e gestão da lista de espera
- 1.2. Expansão dos critérios de transplante hepático. Estratégias de preservação de órgãos
- 1.3. Insuficiência Hepática Aguda Grave
- 1.4. Cirurgia de transplante Hepático
- 1.5. Infecções e transplante Hepático
- 1.6. Imunossupressão no transplante hepático. Rejeição aguda e crônica
- 1.7. Complicações biliares
- 1.8. Gestão de pacientes transplantados a longo prazo
- 1.9. Hepatocarcinoma e outros tumores de Novo após o transplante hepático
- 1.10. Sobrevivência no transplante hepático. Fatores associados à mortalidade precoce e tardia





“

A grande quantidade de material e o apoio audiovisual que encontrará neste programa serão de grande ajuda para o seu trabalho de estudo”

05

Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a *New England Journal of Medicine*.



“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para o levar através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na TECH utilizamos o Método de Caso

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos clínicos simulados com base em pacientes reais nos quais terão de investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver a situação. Há abundantes provas científicas sobre a eficácia do método. Os especialistas aprendem melhor, mais depressa e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH pode experimentar uma forma de aprendizagem que abala as fundações das universidades tradicionais de todo o mundo.



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação anotada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra alguma componente clínica peculiar, quer pelo seu poder de ensino, quer pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso seja fundamentado na vida profissional actual, tentando recriar as condições reais da prática profissional do médico.

“

Sabia que este método foi desenvolvido em 1912 em Harvard para estudantes de direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais complexas para que tomassem decisões e justificassem a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro realizações fundamentais:

- 1 Os estudantes que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, mas também desenvolvem a sua capacidade mental através de exercícios para avaliar situações reais e aplicar os seus conhecimentos.
- 2 A aprendizagem é solidamente traduzida em competências práticas que permitem ao educador integrar melhor o conhecimento na prática diária.
- 3 A assimilação de ideias e conceitos é facilitada e mais eficiente, graças à utilização de situações que surgiram a partir de um ensino real.
- 4 O sentimento de eficiência do esforço investido torna-se um estímulo muito importante para os estudantes, o que se traduz num maior interesse pela aprendizagem e num aumento do tempo passado a trabalhar no curso.



Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina 8 elementos didáticos diferentes em cada lição.

Melhoramos 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 de aprendizagem simulados. Estas simulações são desenvolvidas utilizando software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.



Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis globais de satisfação dos profissionais que concluem os seus estudos, no que diz respeito aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Utilizando esta metodologia, mais de 250.000 médicos foram formados com sucesso sem precedentes em todas as especialidades clínicas, independentemente da carga cirúrgica. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica.

A pontuação global do nosso sistema de aprendizagem é de 8,01, de acordo com os mais elevados padrões internacionais.



Este programa oferece o melhor material educativo, cuidadosamente preparado para profissionais:



Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que irão ensinar o curso, especificamente para o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Técnicas cirúrgicas e procedimentos em vídeo

A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em enfermagem. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante.

E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

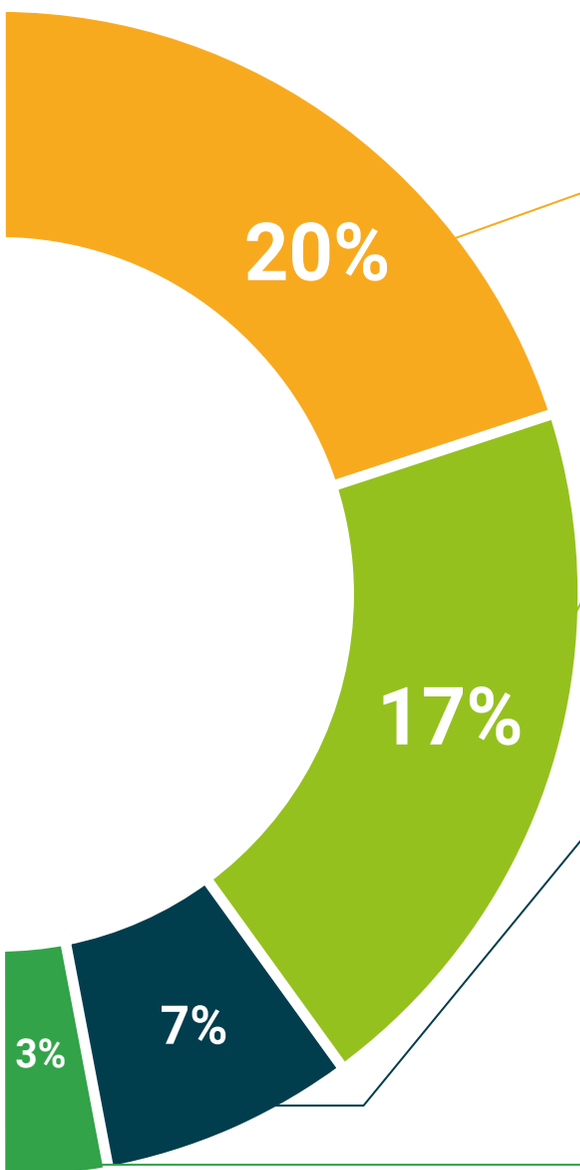
Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



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 necessita para completar a sua capacitação.





Análises de casos desenvolvidas e conduzidas por especialistas

A aprendizagem eficaz deve necessariamente ser contextual. Por esta razão, a TECH apresenta o desenvolvimento de casos reais nos quais o perito guiará o estudante 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

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



Masterclasses

Há provas científicas sobre a utilidade da observação de peritos terceiros: Learning from an Expert fortalece o conhecimento e a recordação, e constrói confiança em futuras decisões difíceis.



Guias rápidos de atuação

A TECH oferece os conteúdos mais relevantes do curso sob a forma de folhas de trabalho ou guias de ação rápida. Uma forma sintética, prática e eficaz de ajudar os estudantes a progredir na sua aprendizagem.



06

Certificação

O Curso de Transplante Hepático garante, para além de um conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Conclua este plano de estudos com sucesso e receba o seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este **Curso de Transplante Hepático** 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 **Curso de TECH Universidade Tecnológica**.

Este certificado contribui significativamente para o desenvolvimento da capacitação continuada dos profissionais e proporciona um importante valor para a sua capacitação universitária, sendo 100% válido e atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificado: **Curso de Transplante Hepático**

ECTS: **6**

Carga horária: **150 horas**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que o 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
presente qualificação
desenvolvimento simulação

tech universidade
tecnológica

Curso

Transplante Hepático

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 Semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso

Transplante Hepático

