

Curso

Cirurgia Oncológica Hepatobiliar





Curso

Cirurgia Oncológica Hepatobiliar

- » 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/cirurgia-oncologica-hepatobiliar

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

O câncer de fígado e de vias biliares é uma doença cada vez mais comum em todo o mundo, e a cirurgia oncológica hepatobiliar é uma especialidade médica fundamental para seu diagnóstico e tratamento. Nesse contexto, a TECH elaborou este programa em Cirurgia Oncológica Hepatobiliar, que oferece uma qualificação completa e atualizada em técnicas cirúrgicas para o diagnóstico e tratamento de tumores hepáticos, tumores do trato biliar e metástases hepáticas. Nesse sentido, este programa é uma oportunidade única de aprimorar as habilidades cirúrgicas e atualizar os conhecimentos nessa especialidade médica em constante evolução, com o apoio de profissionais altamente qualificados e experientes na área, tudo no conforto do seu dispositivo digital preferido em um formato 100% online.





“

Aproveite essa oportunidade única de atualização online para aprimorar suas habilidades e atualizar seus conhecimentos em uma especialidade médica cada vez mais importante na medicina moderna”

Na última década, a Cirurgia Oncológica Hepatobiliar experimentou um grande avanço na compreensão da anatomia cirúrgica do fígado e do trato biliar e na aplicação de técnicas cirúrgicas minimamente invasivas. A importância dessa especialidade médica reside no fato de que os tumores do fígado e do ducto biliar representam um ônus significativo para a saúde global devido à sua alta incidência e mortalidade.

A Cirurgia Oncológica Hepatobiliar se concentra no diagnóstico e no tratamento de tumores hepáticos, tumores do ducto biliar e metástases hepáticas de forma eficaz e na preservação da função hepática e biliar. Com o objetivo de melhorar sua formação nessa especialidade, a TECH criou o Curso de Cirurgia Oncológica Hepatobiliar, destinado a médicos especializados em cirurgia geral, cirurgia digestiva, oncologia, radiologia intervencionista, entre outros.

Esse Curso da TECH de Cirurgia Oncológica Hepatobiliar abrange tópicos específicos em dois módulos, que vão desde a anatomia cirúrgica do fígado e do trato biliar, testes de diagnóstico em patologia hepatobiliar, avaliação do volume e da função do fígado residual, princípios da cirurgia hepática, cirurgia de tumores do ducto biliar, tratamento endoscópico e intervencionista de tumores do ducto biliar e da vesícula biliar e metástases hepáticas de cânceres colorretais, neuroendócrinos e outros.

Os avanços na Cirurgia Oncológica Hepatobiliar levaram à aplicação de técnicas cirúrgicas menos invasivas, como a cirurgia laparoscópica e robótica, que permitem a recuperação mais rápida do paciente e a redução das complicações pós-operatórias. Além disso, a Cirurgia Oncológica Hepatobiliar registrou um progresso significativo na identificação de novos biomarcadores e terapias direcionadas para tumores hepáticos, o que melhorou significativamente a sobrevida dos pacientes.

Por todas as razões acima, realizar o Curso de Cirurgia Oncológica Hepatobiliar da TECH representa uma oportunidade única para os profissionais de saúde atualizarem seus conhecimentos e aprimorarem suas habilidades cirúrgicas em uma especialidade médica em constante evolução. Por ser 100% online e utilizar a metodologia *Relearning*, o participante poderá evoluir no conteúdo em seu próprio ritmo e com a qualidade devida.

Este **Curso de Cirurgia Oncológica Hepatobiliar** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Cirurgia Oncológica Digestiva
- O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão
- Exercícios práticos onde o processo de auto-avaliação 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



Acesse um ambiente virtual desenvolvido para facilitar seu processo de aprendizagem e melhorar a retenção de conceitos e técnicas cirúrgicas"

“

Desenvolva habilidades especializadas para atuar com excelência em Cirurgia Oncológica Hepatobiliar, uma especialidade médica em constante evolução”

O corpo docente deste curso 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 nesta área.

Aprenda de forma prática, com ferramentas interativas, recursos multimídia e casos clínicos reais que lhe permitirão aplicar seus conhecimentos em situações clínicas reais.

Aproveite a flexibilidade do formato 100% online para estudar de qualquer lugar e a qualquer momento, adaptando-se às suas necessidades e horário de trabalho.



02

Objetivos

O principal objetivo do Curso de Cirurgia Oncológica Hepatobiliar da TECH é oferecer aos profissionais de saúde um ensino especializado e atualizado em Cirurgia Oncológica Hepatobiliar, uma especialidade fundamental na medicina moderna. Por meio de uma metodologia de ensino online, o programa tem o objetivo de fornecer o conhecimento teórico e as habilidades práticas necessárias para o diagnóstico e o tratamento eficaz de tumores hepáticos, tumores do ducto biliar e metástases hepáticas, com foco em técnicas cirúrgicas minimamente invasivas e na preservação da função hepática e biliar.



“

Obtenha uma certificação universitária que respalde suas competências e habilidades em Cirurgia Oncológica Hepatobiliar e fortaleça seu perfil profissional”



Objetivos gerais

- ♦ Aprofundar o conhecimento específico sobre o manejo de pacientes com tumores que afetam o sistema digestivo
- ♦ Discernir as técnicas cirúrgicas a serem usadas e as novas tecnologias atualmente disponíveis para diagnóstico e tratamento
- ♦ Saber para onde a cirurgia moderna está indo e quais são as maneiras pelas quais ela está se desenvolvendo
- ♦ Estudar os fundamentos da pesquisa em cirurgia oncológica
- ♦ Conhecer a maneira de desenvolver projetos de pesquisa, como fazê-lo e onde obter ajuda
- ♦ Desenvolver habilidades e conhecimentos técnicos para lidar com qualquer situação apresentada por um paciente em uma unidade de cirurgia oncológica do aparelho digestivo





Objetivos específicos

- Obter uma visão geral cirúrgica da anatomia do fígado para entender as técnicas de ressecção hepática e a importância de conhecer essa anatomia para evitar complicações
- Desenvolver a capacidade de determinar o volume residual de fígado que um paciente precisa para sobreviver e técnicas para determinar o volume que permanecerá após a cirurgia
- Apresentar as técnicas atualmente disponíveis para aumentar o volume residual do fígado de um paciente, o que possibilita aumentar a ressecabilidade de tumores hepáticos no momento do diagnóstico
- Aprender sobre o desenvolvimento da abordagem minimamente invasiva na cirurgia hepática, incluindo técnicas de abordagem, diferenças em relação à cirurgia aberta, instrumentos e materiais necessários, etc
- Conheça as complicações que podem ocorrer na cirurgia do fígado e do ducto biliar
- Estudar os principais tumores hepáticos benignos com potencial maligno e malignos com atenção especial ao hepatocarcinoma
- Estabelecer as opções atuais de tratamento cirúrgico, indicações para ressecção cirúrgica e transplante de fígado para hepatocarcinoma
- Saber quais alternativas ao tratamento cirúrgico estão disponíveis para tratar o hepatocarcinoma
- Distinguir os tipos de tumores do ducto biliar e da vesícula biliar
- Diferenciar os diferentes tratamentos cirúrgicos no tratamento de tumores do ducto biliar e da vesícula biliar
- Estudar as indicações de radioterapia em tumores do ducto biliar e da vesícula biliar
- Compreender os diferentes tipos de metástases hepáticas
- Controlar as indicações e técnicas de cirurgia para metástases hepáticas
- Conhecer o papel da Intervencionista no tratamento de metástases hepáticas
- Aprofundar as indicações e os tipos de quimioterapia em metástases hepáticas
- Distinguir o papel da radioterapia nas metástases hepáticas



Aprimore suas habilidades cirúrgicas no diagnóstico e tratamento de tumores hepáticos, tumores do ducto biliar e metástases hepáticas com profissionais altamente qualificados e experientes”

03

Direção do curso

A equipe de professores do Curso de Cirurgia Oncológica Hepatobiliar da TECH é formada por profissionais altamente qualificados com ampla experiência em cirurgia digestiva. A equipe de ensino é composta por cirurgiões gerais, cirurgiões digestivos, oncologistas, radiologistas intervencionistas e especialistas em transplante de fígado, todos líderes em suas áreas de especialização. Os alunos terão a oportunidade de aprender com esses especialistas por meio de um ambiente de aprendizagem virtual elaborado para facilitar o processo de estudo e melhorar a retenção de conceitos e técnicas cirúrgicas.





“

Acesse um programa de estudos online criado especificamente por médicos especializados em cirurgia geral, cirurgia digestiva, oncologia, radiologia intervencionista e outros profissionais”

Direção



Dr. Oscar Alonso Casado

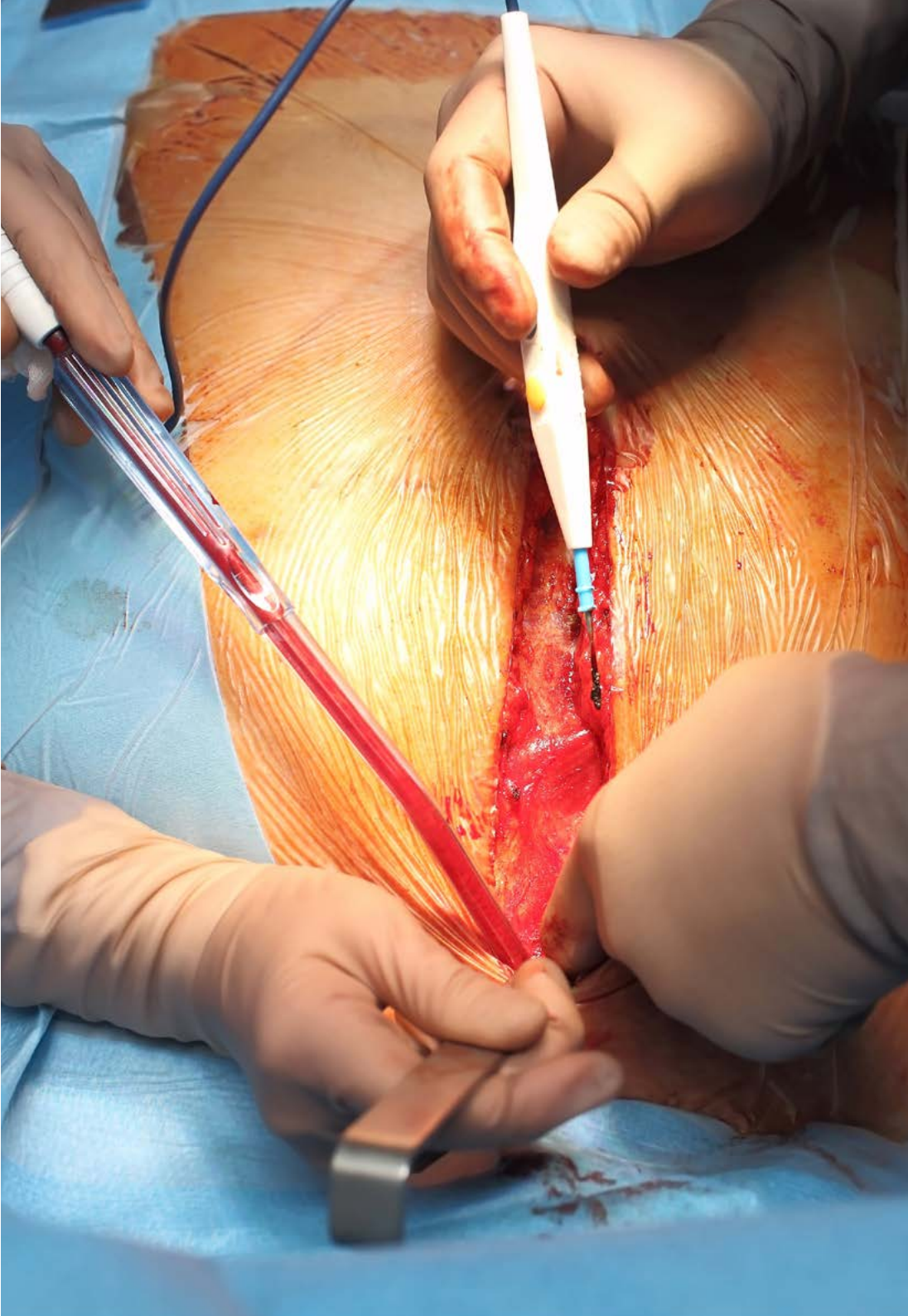
- ◆ Chefe de Cirurgia Hepatobiliopancreática no Hospital de Madri do MD Anderson Cancer Center
- ◆ Especialista no Serviço de Cirurgia Oncológica Geral e Digestiva do MD Anderson Cancer Center Madrid, colaborando na Unidade de Cirurgia Torácica e na Unidade de Cirurgia Plástica
- ◆ Cirurgião assistente nos hospitais Quirónsalud Sur e El Escorial
- ◆ Tutor Clínico em Ensino Prático na UFV e no MD Anderson Cancer Center de Madri
- ◆ Formado em Cirurgia e Medicina pela Universidade UCM
- ◆ Certificado em cirurgia de console no sistema robótico Da Vinci Xi

Professores

Dr. Baltasar Pérez Saborido

- ◆ Chefe da Unidade de Cirurgia Hepatobiliopancreática e da Unidade de Cirurgia Robótica do Hospital Recoletas Campo Grande
- ◆ Cirurgião da Unidade de Cirurgia Oncológica Avançada e da Unidade de Transplante de Fígado do Hospital Universitario Rio Hortega
- ◆ Chefe do Departamento de Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo do Hospital Recoletas Campo Grande
- ◆ Coordenador de Inovação da Área de Saúde Oeste de Valladolid

- ◆ Professor Associado do Departamento de Cirurgia, Oftalmologia, Otorrinolaringologia e Fisioterapia da Universidade de Valladolid
- ◆ Doutor em Medicina e Cirurgia pela Universidade Complutense de Madri
- ◆ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Málaga
- ◆ Especialista em Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo no Hospital Universitario 12 de Octubre
- ◆ Mestrado em Gestão Clínica, Médica e Assistencial pela Universidade CEU Cardenal Herrera



Dr. Carmelo Loinaz Segurola

- ♦ Chefe do Departamento de Cirurgia Geral e do Sistema Digestiva no Hospital Universitário 12 de Octubre
- ♦ Chefe de Unidade de Cirurgia Geral no Hospital Universitário Alcorcón
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Navarra
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo no Hospital Universitário 12 de Octubre
- ♦ Doutor em Medicina e Cirurgia pela Universidade Complutense de Madri com distinção Cum Laude
- ♦ Professor associado de Ciências da Saúde Credenciado como professor titular pela ANECA
- ♦ Mestrado em Direção Médica e Gestão Clínica pela UNED Escuela de Sanidad Instituto Carlos
- ♦ Coordenador do Grupo de Colaboração Humanitária da AEC
- ♦ Membro da: Membro da Associação Espanhola de Cirurgiões, Sociedade Espanhola de Nutrição Parenteral e Enteral, American College of Surgeons, Sociedade Espanhola de Transplante, Sociedade Espanhola de Transplante de Fígado, European Society of Organ Transplantation, The Transplantation Society seção IRTA, Intestinal Rehabilitation and Transplant ISDE(e Association), IASGO (International Society of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists), ISDE (International Society of Diseases of the Esophagus), Comitê de Cooperação em Saúde do Departamento de Cirurgia da UCM

04

Estrutura e conteúdo

O Curso de Cirurgia Oncológica Hepatobiliar da TECH é oferecido online, permitindo que os alunos acessem o conteúdo do curso de qualquer lugar, a qualquer momento. A metodologia de ensino foi desenvolvida para facilitar a aprendizagem autônoma e a interação com a equipe de professores por meio de uma plataforma de aprendizagem virtual intuitiva e fácil de usar. Além disso, a estrutura do programa é dividida em dois módulos que abrangem desde a anatomia cirúrgica do fígado e dos ductos biliares até técnicas cirúrgicas minimamente invasivas e o tratamento de tumores do fígado e dos ductos biliares, permitindo uma compreensão abrangente da especialidade.



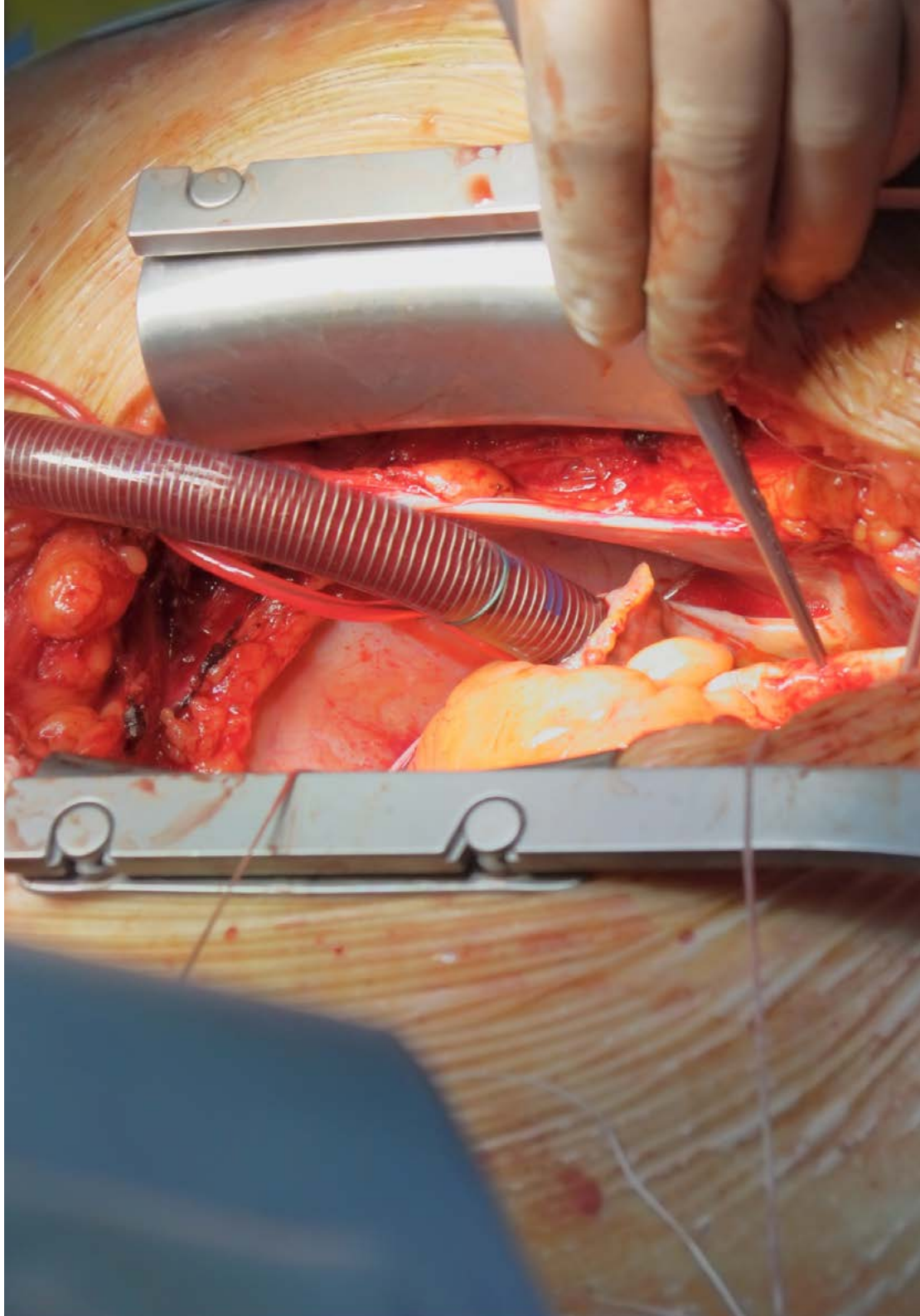


“

Você terá acesso a um programa completo de atualização dividido em dois módulos, com tópicos específicos que abrangem todas as áreas da Cirurgia Oncológica Hepatobiliar”

Módulo 1. Fígado e trato biliar I. Geral. Tumores hepáticos

- 1.1. Anatomia cirúrgica do fígado
 - 1.1.1. Segmentação do fígado
 - 1.1.2. Distribuição vascular hepática
 - 1.1.3. Anatomia do ducto biliar
- 1.2. Testes de diagnóstico em patologia hepatobiliar
 - 1.2.1. Ultrassom
 - 1.2.2. TC
 - 1.2.3. RMN
- 1.3. Avaliação do volume e da função do fígado residual
 - 1.3.1. Conceito e limites do volume hepático residual
 - 1.3.2. Técnicas de medição de VHR
 - 1.3.3. Métodos para determinar a função hepática
- 1.4. Princípios da cirurgia hepática
 - 1.4.1. Aspectos fundamentais e fases da ressecção hepática
 - 1.4.2. Técnicas de corte parenquimatoso
 - 1.4.3. Manobra de Pringle e controle vascular
 - 1.4.4. Hemostasia e bilistasia
- 1.5. Técnicas para aumentar a ressecabilidade do fígado
 - 1.5.1. Regeneração hepática
 - 1.5.2. Embolização do portal e cirurgia em dois estágios
 - 1.5.3. Técnica ALPPS
- 1.6. Cirurgia hepática minimamente invasiva: laparoscopia e robótica
 - 1.6.1. Noções básicas de cirurgia minimamente invasiva em cirurgia hepatobiliar
 - 1.6.2. Abordagem laparoscópica
 - 1.6.3. Contribuição da abordagem robótica
- 1.7. Complicações da cirurgia hepática e tratamento pós-operatório
 - 1.7.1. Manejo pós-operatório. ERAS
 - 1.7.2. Complicações da cirurgia de hepatobiliar
 - 1.7.3. Tratamento de complicações
- 1.8. Tumores hepáticos benignos e malignos
 - 1.8.1. Tumores hepática benignos
 - 1.8.2. Tumores hepáticos malignos
 - 1.8.3. Hepatocarcinoma: epidemiologia, fatores de risco, classificação e diagnóstico



- 1.9. Hepatocarcinoma: tratamento não cirúrgico
 - 1.9.1. Tratamentos alternativos e "pontes" para a cirurgia
 - 1.9.2. Tratamento médico
- 1.10. Hepatocarcinoma: tratamento cirúrgico
 - 1.10.1. Estudo do paciente com hepatocarcinoma
 - 1.10.2. Ressecção cirúrgica
 - 1.10.3. Transplante de fígado

Módulo 2. Fígado e via biliar II Tumores do ducto biliar Metástases hepáticas

- 2.1. Visão geral do câncer da vesícula biliar e do ducto biliar
 - 2.1.1. Epidemiologia e etiopatogenia
 - 2.1.2. Classificação
 - 2.1.3. Diagnóstico
- 2.2. Cirurgia para tumores do ducto biliar e da vesícula biliar
 - 2.2.1. Cirurgia intra-hepática de tumores de VB
 - 2.2.2. Cirurgia extra-hepática de tumores de VB
 - 2.2.3. Cirurgia intra-hepática de tumores da vesícula
- 2.3. Tratamento endoscópico e intervencionista de tumores do ducto biliar e da vesícula biliar
 - 2.3.1. Tratamento endoscópico pré-operatório
 - 2.3.2. Radiologia intervencionista pré-operatória
 - 2.3.3. Tratamento endoscópico de complicações
 - 2.3.4. Radiologia intervencionista em complicações
- 2.4. Tratamento oncológico médico de tumores do ducto biliar e da vesícula biliar
 - 2.4.1. Oncologia médica no câncer do ducto biliar
 - 2.4.2. Oncologia médica no câncer de vesícula biliar
- 2.5. Tratamento oncológico médico de tumores do ducto biliar e da vesícula biliar
 - 2.5.1. Radioterapia no câncer do ducto biliar
 - 2.5.2. Radioterapia no câncer de vesícula biliar
- 2.6. Aspectos gerais das metástases hepáticas
 - 2.6.1. Epidemiologia e etiopatogenia
 - 2.6.2. Classificação
 - 2.6.3. Diagnóstico e prognóstico
- 2.7. Tratamento cirúrgico de metástases hepáticas de câncer colorretal e alternativas ao tratamento cirúrgico
 - 2.7.1. Avaliação e planejamento cirúrgico em pacientes com metástases hepáticas de câncer colorretal
 - 2.7.2. Alternativas cirúrgica e transplante
 - 2.7.3. Alternativas não cirúrgicas
- 2.8. Oncologia médica no tratamento de metástases hepáticas de câncer colorretal
 - 2.8.1. Tratamento neoadjuvante e adjuvante
 - 2.8.2. Tratamento paliativo
 - 2.8.3. Novas perspectivas
- 2.9. Metástase de tumores neuroendócrinos
 - 2.9.1. Classificação, diagnóstico e prognóstico
 - 2.9.2. Tratamento cirúrgico
 - 2.9.3. Função do transplante de fígado
- 2.10. Metástases hepáticas de outros tumores não colorretais e não neuroendócrinos
 - 2.10.1. Metástase de tumores ORL
 - 2.10.2. Metástase de tumor esofagogástrico
 - 2.10.3. Metástase de câncer de mama 1
 - 2.10.4. Metástase câncer pancreático



Atualize suas habilidades e conhecimentos em Cirurgia Oncológica Hepatobiliar, uma especialidade essencial na medicina moderna. Estude 100% online. Matricule-se já"

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 curso, 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 que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado 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

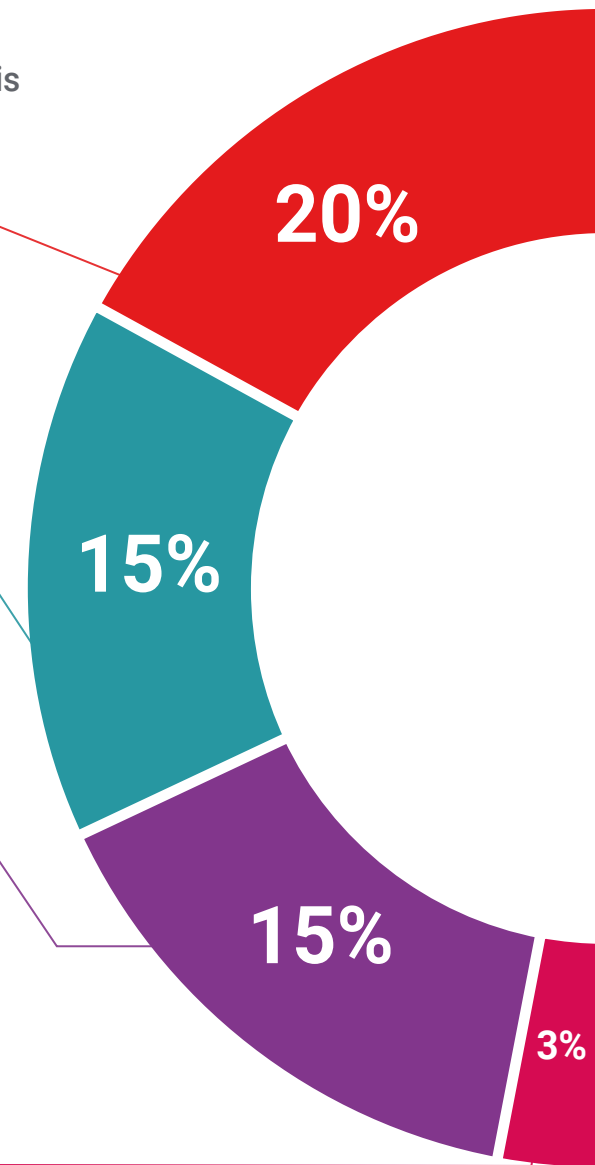
A equipe TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de suplementos de multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais, a fim de reforçar o conhecimento.

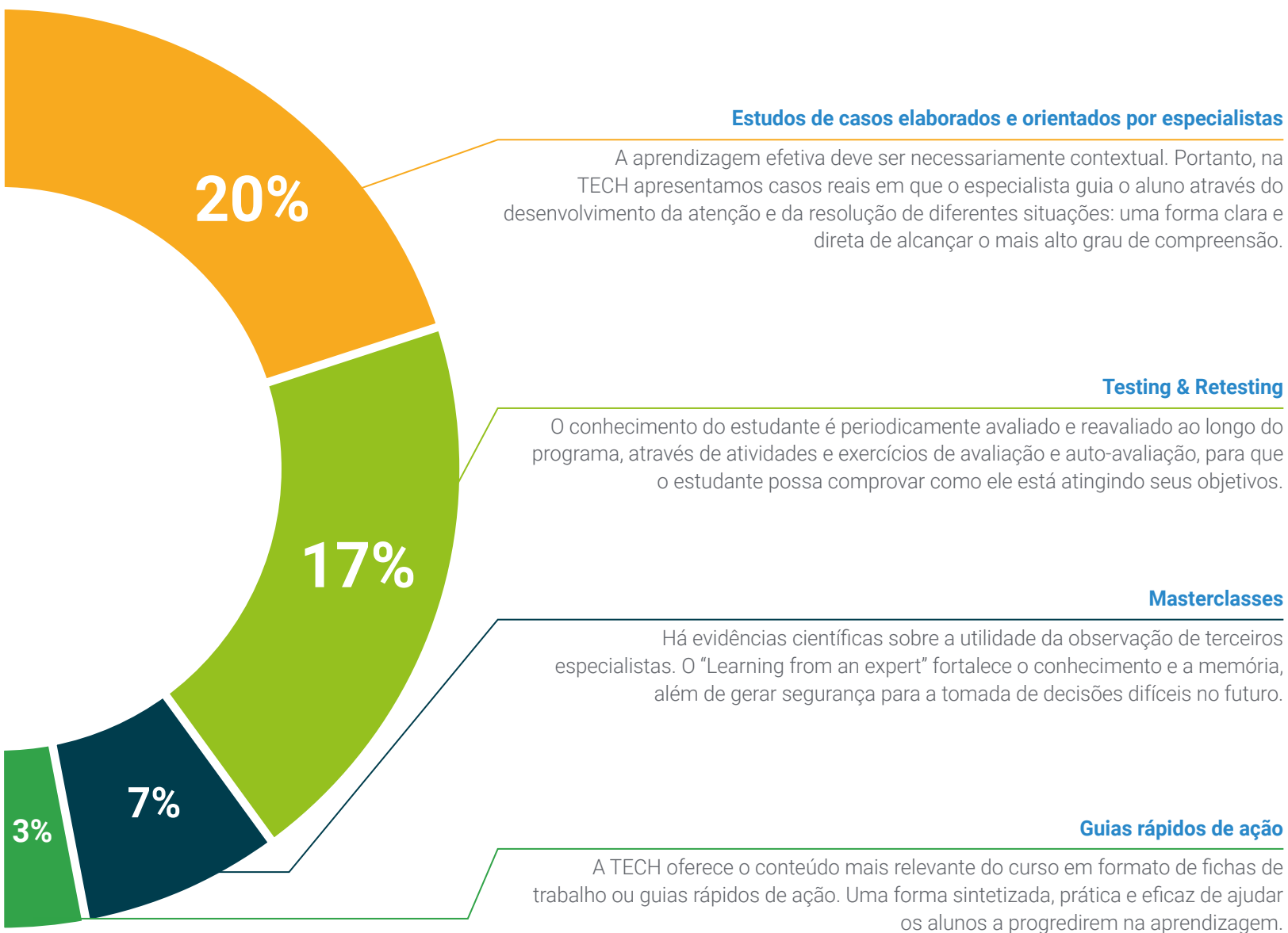
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



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.





06

Certificado

O Curso de Cirurgia Oncológica Hepatobiliar 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 Cirurgia Oncológica Hepatobiliar** 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 Cirurgia Oncológica Hepatobiliar**

N.º de Horas Oficiais: **300h**



*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 comunidade
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento simulação

tech universidade
tecnológica

Curso
Cirurgia Oncológica
Hepatobiliar

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

Curso

Cirurgia Oncológica Hepatobiliar

