

Curso

Tumores do Trato
Gastrointestinal Superior





Curso

Tumores do Trato Gastrointestinal Superior

- » 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/tumores-trato-gastrointestinal-superior

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 20

05

Metodologia

pág. 24

06

Certificado

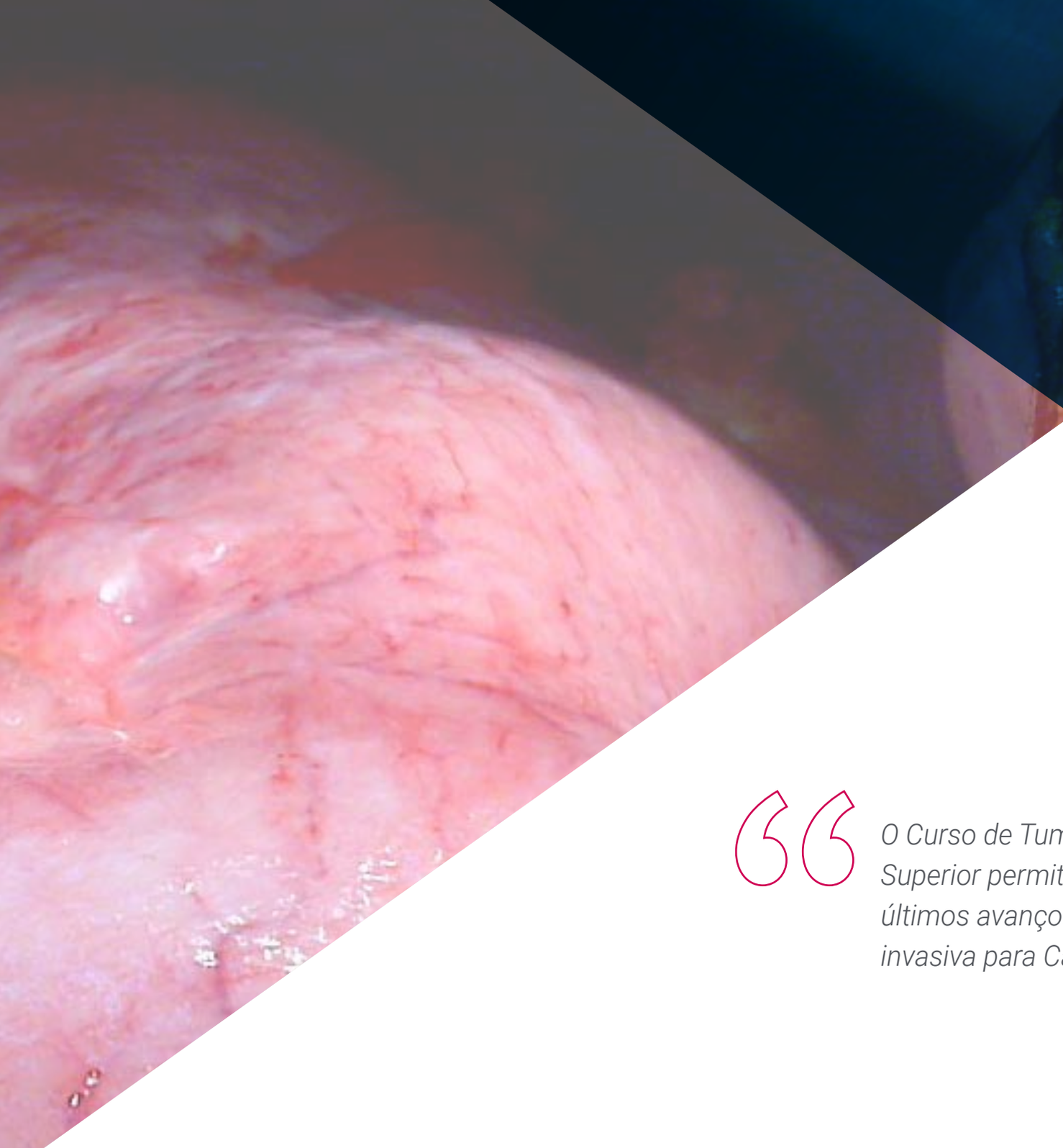
pág. 32

01

Apresentação

A popularização de hábitos de vida prejudiciais, como tabagismo, alcoolismo e alimentação inadequada, resultou no surgimento de patologias oncológicas, como o câncer gástrico e de esôfago. Suas altas taxas de mortalidade levaram à sofisticação dos testes de diagnóstico e procedimentos terapêuticos usados para garantir a saúde dos pacientes. Isso exige que os médicos conheçam essas inovações para não ficarem para trás em relação aos avanços do seu setor, e é por isso que a TECH criou este programa. Durante o curso, o profissional aprenderá sobre os segredos da cirurgia minimamente invasiva para o câncer de esôfago ou a detecção de adenocarcinoma gástrico, 100% online e em casa.





“

O Curso de Tumores do Trato Gastrointestinal Superior permitirá que você conheça os últimos avanços em cirurgia minimamente invasiva para Câncer de Esôfago”

De acordo com vários estudos, o câncer gástrico é o sexto tipo de câncer mais comum na população mundial, causando a morte de aproximadamente 800.000 pessoas por ano e sendo classificado como o tumor mais comum do trato gastrointestinal superior. Nesse sentido, os avanços tecnológicos permitiram o desenvolvimento de novos métodos de diagnóstico e tratamentos mais rigorosos e adaptados às particularidades de cada paciente, na tentativa de combater esse número alarmante. Dadas as vantagens oferecidas por esses métodos de vanguarda para ajudar os pacientes com câncer a superar sua patologia, os médicos que se preocupam particularmente em garantir que estejam atualizados profissionalmente devem conhecê-los bem.

É por isso que a TECH promoveu a criação deste Curso, por meio do qual o profissional assimilará os avanços mais recentes no diagnóstico e no tratamento dos Tumores do Trato Gastrointestinal Superior. Durante 225 horas de aprendizagem intensiva, será possível identificar os mecanismos mais modernos para o tratamento endoscópico de neoplasias superficiais do esôfago ou aprender sobre as principais inovações para a detecção precisa e rápida do câncer gástrico. Da mesma forma, ele se aprofundará nos detalhes mais atuais do tratamento de primeira e segunda linha do câncer gástrico metastático HER2 negativo.

Tudo isso, seguindo uma metodologia 100% online que permitirá que os alunos desenvolvam seus próprios horários de estudo, a fim de obter um ensino totalmente eficaz. Além disso, este curso é ministrado e dirigido pelos melhores especialistas em Oncologia Digestiva, que exercem ativamente sua profissão em vários hospitais e centros de pesquisa de prestígio. Como resultado, o conhecimento que o profissional especialista adotará estará em sintonia com os últimos avanços no campo de trabalho.

Este **Curso de Tumores do Trato Gastrointestinal Superior** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Oncologia Digestiva
- 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



Ao longo deste período acadêmico, você aprenderá sobre as principais inovações no tratamento de primeira e segunda linha do Câncer Gástrico Metastático HER2 negativo"



Estude de qualquer lugar do mundo e a qualquer momento, graças à entrega totalmente online deste curso"

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.

Aproveite o conteúdo didático preparado pelos principais especialistas em Oncologia Digestiva que exercem ativamente sua profissão, colocando você na vanguarda deste setor.

Identifica, com esta capacitação, os métodos de diagnóstico mais avançados e atualizados para a detecção do Câncer Gástrico.



02

Objetivos

Este curso foi elaborado com a premissa de fornecer ao médico conhecimentos atualizados sobre o diagnóstico e o tratamento de tumores do Trato Gastrointestinal Superior. Durante esta experiência acadêmica, o aluno identificará a terapêutica de ponta para o tratamento do câncer metastático de esôfago ou do câncer gástrico, garantindo uma aprendizagem adequada por meio do cumprimento de uma série de objetivos gerais e específicos delineados pela TECH.





“

Atualize seus conhecimentos em Tumores do Trato Gastrointestinal Superior que você estava procurando através deste curso”



Objetivos gerais

- ♦ Criar uma visão global e atualizada da Digestiva Oncológica e todos os seus aspectos, permitindo ao aluno adquirir conhecimentos úteis e, ao mesmo tempo, despertar o interesse em expandir as informações e descobrir sua aplicação na prática diária
- ♦ Proporcionar e expandir o conhecimento em imunoterapia, como exemplo de um claro avanço científico na pesquisa translacional, e uma das linhas mais promissoras de pesquisa no tratamento do câncer
- ♦ Discutir o cenário atual da imunoterapia contra o câncer de estômago, as combinações em desenvolvimento clínico, as estratégias para a definição da dose e o desenho do estudo, a farmacologia clínica e as considerações regulatórias

“

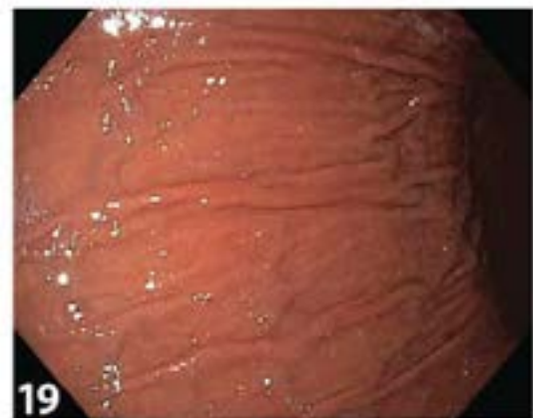
Após concluir este curso, você terá uma série de conhecimentos atualizados que o tornarão um profissional de referência na área de Oncologia Digestiva”





Objetivos específicos

- ♦ Fazer uma revisão do desempenho e da utilidade de cada um dos testes usados no diagnóstico de tumores de esôfago e de estômago
- ♦ Descrever a utilidade e o desempenho do PET/CT com F18-FDG no diagnóstico, estadiamento, monitoramento do tratamento e acompanhamento de tumores de esôfago
- ♦ Descrever a evolução das técnicas cirúrgicas até a cirurgia minimamente invasiva e robótica que permitem a realização de intervenções complexas com pequenas incisões, preservando o máximo de tecido possível e com uma recuperação acelerada com menos desconforto
- ♦ Atualizar os conhecimentos sobre a gestão adjuvante e neoadjuvante do câncer de esôfago e de estômago
- ♦ Desenvolver um plano de tratamento adequado para um paciente com câncer de esôfago e de estômago que tenha progredido após o tratamento inicial
- ♦ Determinar o posicionamento dos agentes antiangiogênicos para o tratamento do câncer de estômago



03

Direção do curso

Para manter intacto o excelente nível educacional que caracteriza as qualificações da TECH, este curso conta com uma equipe de professores formada pelos melhores especialistas em Oncologia Digestiva, que trabalham ativamente em vários centros de pesquisa e hospitais de prestígio. Esses profissionais são responsáveis pela elaboração expressa dos conteúdos didáticos aos quais o aluno terá acesso durante a duração do programa. Portanto, o conhecimento que eles fornecerão é totalmente atualizado.



“

Ao lado dos melhores especialistas em Oncologia Digestiva, você obterá conhecimentos avançados que serão totalmente aplicáveis no seu dia a dia profissional"

Direção



Dr. Mauro Javier Oruezábal Moreno

- ♦ Chefe do Departamento de Oncologia Médica do Hospital Universitário Rey Juan Carlos
- ♦ Doutor em Medicina pela Universidade Complutense de Madri (UCM)
- ♦ Mestrado em Bioinformática e Bioestatística pela Universitat Oberta de Catalunya
- ♦ Mestrado em Análise Bioinformática pela Universidade Pablo de Olavide
- ♦ Research Fellow at University of Southampton
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Navarra
- ♦ Membro: Sociedade Espanhola de Oncologia Médica (SEOM) e do Grupo Espanhol de Tumores Digestivos (TTD)



Dr. José Miguel Esteban López-Jamar

- ♦ Chefe da Unidade de Endoscopia do Hospital Clínico Universitario San Carlos de Madri
- ♦ Doutor em Medicina e Cirurgia pela Universidade Complutense de Madrid com Prêmio Extraordinário
- ♦ Formação em AMC de Amsterdã, no Instituto Paoli Calmettes em Marselha e no Horst-Schmidt-Kliniken em Wiesbaden, Alemanha
- ♦ Professor e membro do Comitê Científico Assessor do Curso de Especialização em Ultrassonografia Endoscópica da Universidade da UOC
- ♦ Membro: Sociedade Espanhola de Patologia Digestiva, Associação Castelhana de Aparelho Digestivo, Sociedade Espanhola de Endoscopia Digestiva, European Society of Gastrointestinal Endoscopy e Membro Honorário da Sociedade Equatoriana de Gastroenterologia



Dr. Carmelo Loinaz Segurola

- ♦ Chefe do Departamento de Cirurgia Geral e do Sistema Digestório, no Hospital Universitário 12 de Octubre
- ♦ Chefe da Unidade de Cirurgia Geral, Hospital Universitário Alcorcón
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Navarra
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e do Sistema Digestório, no Hospital Universitário 12 de Octubre
- ♦ Doutor em Medicina e Cirurgia pela Universidad Complutense de Madrid, qualificação excepcional 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: Associação Espanhola de Cirurgiões, Sociedade Espanhola de Nutrição Parenteral e Enteral, The American College of Surgeons, Sociedade Espanhola de Transplante, Sociedade Espanhola de Transplante de Fígado, The European Society of Organ Transplantation, The Transplantation Society (seção IRTA, Intestinal Rehabilitation and Transplant Association), The International Society of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO), The International Society of Diseases of the Esophagus (ISDE) e o Comitê de Cooperação em Saúde do Departamento de Cirurgia da UCM

Professores

Dr. Antonio Maldonado Suárez

- ♦ Chefe do Departamento de Medicina Nuclear e Imagem Molecular, Hospital Universitario Quirónsalud
- ♦ Diretor Médico do Centro Pet Complutense
- ♦ Coordenador Médico da Divisão PET do Grupo Recoletas
- ♦ Chefe da Unidade de Imagem Molecular do Hospital Internacional Ruber
- ♦ Palestrante em mais de 300 conferências nacionais e internacionais
- ♦ Autor de mais de 200 artigos científicos
- ♦ Especialista internacional em PET na Agência Internacional de Energia Atômica
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia pela UNIZAR
- ♦ Membro: EORTC PET Group Study, Sociedade Espanhola de Medicina Nuclear e Imagem Nuclear, Sociedade Europeia de Medicina Nuclear e Imagem Nuclear e Sociedade Americana de Medicina Nuclear e Imagem Nuclear

Dr. David Martínez Ares

- ♦ Chefe do Departamento do Aparelho Digestivo do Hospital Quirónsalud Miguel Domínguez
- ♦ Diretor Médico e Fundador do Instituto Galego de Doenças Digestivas
- ♦ Endoscopista Gastroenterologista Avançado e Terapêutico no Hospital Quirónsalud em A Coruña
- ♦ Médico Especialista na Área Digestiva do Complexo Hospitalar Universitário de Vigo
- ♦ Doutor em Ciências da Saúde pela Universidade de A Coruña
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia pela USC
- ♦ Mestrado em Doenças Inflamatórias Imunomediadas na Universidade Europeia
- ♦ Mestrado em Gestão de Saúde e Hospitalar pela IFFE Business School

Dr. Andrés Sánchez Pernaute

- ♦ Chefe da Seção de Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo do Hospital Universitario Puerta del Sur
- ♦ Chefe da Seção de Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo do Hospital Universitario HM Madrid
- ♦ Chefe da Seção de Cirurgia Digestiva do Hospital Clínico San Carlos
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral no Hospital Virgen de la Torre
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e Digestiva no Hospital Universitario Príncipe de Asturias
- ♦ Cirurgião Especialista em Cirurgia Gastroesofágica e Obesidade Mórbida do Hospital Universitario Quirón
- ♦ Professor Associado da UCM

Dr. Ismael Díez del Val

- ♦ Chefe da Seção da Unidade Esofagológica e Bariátrica do Hospital Universitario de Basurto
- ♦ Coordenador de Cirurgia Esofagológica da ACS
- ♦ Doutor em Medicina, Universidade do País Basco UPV/EHU
- ♦ Especialista em Cirurgia Bariátrica pela SECO
- ♦ Membro da Sociedade Espanhola de Cirurgia Obesidade

Dra. Ruth Vera García

- ♦ Chefe do Departamento de Oncologia Médica do Hospital Universitario de Navarra
- ♦ Pesquisadora da Oncobiona no Centro de Pesquisa Biomédica Navarrabiomed.
- ♦ Presidente da Sociedade Espanhola de Oncologia Médica (SEOM) Formada em Medicina
- ♦ Especialista em Oncologia Clínica
- ♦ Autora de diversos artigos acadêmicos relacionados à área de Oncologia

Dr. Javier Ibáñez Aguirre

- ♦ Chefe do Departamento de Cirurgia Geral do Hospital Galdakao-Usansolo
- ♦ Pesquisador Especialista em Intervenção Cirúrgica para Pacientes Oncológicos
- ♦ Formado em Medicina

Dr. Diego Hernández García-Gallardo

- ♦ Cirurgião Geral e do Aparelho Digestivo do Hospital Quirónsalud San José
- ♦ Médico especialista do Departamento de Cirurgia Geral, Aparelho Digestivo e Transplante de Órgãos Abdominais do Hospital Universitario 12 de Octubre, Madri
- ♦ Autor do livro *La cirugía en la guerra: hitos terapéuticos a lo largo de la historia de los conflictos bélicos*
- ♦ Doutor em Medicina pela Universidade Complutense de Madri com a tese *Análisis multivariable de la pérdida del injerto en el trasplante hepático ortotópico de adultos*

Dr. Alberto Carmona Bayonas

- ♦ Departamento de Oncologia Médica no Hospital Universitario Morales Meseguer, Múrcia, Espanha
- ♦ Departamento de Hematologia e Oncologia Médica no Hospital Universitario Morales Meseguer, Múrcia, Espanha

Dr. Javier Rodríguez Rodríguez

- ♦ Codiretor do Departamento de Oncologia Médica da Clínica Universidade de Navarra
- ♦ Especialista na Área de Tumores Gastrointestinais e Hepatobiliares do Departamento de Oncologia Médica da Clínica Universidade de Navarra
- ♦ Doutor em Medicina pela UPNA
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia pela UPNA
- ♦ Especialista em Oncologia Médica pela Clínica Universidade de Navarra
- ♦ Mestrado Próprio em Imuno-Oncologia pela UPNA

Dra. Elia Del Cerro Peñalver

- ♦ Chefe do Departamento de Radioterapia Oncológica do Hospital QuirónSalud de Madri
- ♦ Especialista em Radioterapia Oncológica
- ♦ Estágio no Hospital Princess Margaret em Toronto (Canadá) e no MD Anderson Cancer Center em Houston (Universidade do Texas, EUA)

Dra. Paula Jiménez-Fonseca

- ♦ Médica Oncologista do Departamento de Tumores Digestivos e Endócrinos no Hospital Universitario Central de Astúrias
- ♦ Doutorado em Medicina pela Universidade de Oviedo
- ♦ Pesquisadora e Coordenadora de estudos científicos do Grupo Espanhol de Tumores Neuroendócrinos e Endócrinos (GETNE)
- ♦ Pesquisadora e Coordenadora de estudos científicos da Sociedade Espanhol de Oncologia Médica (SEOM)
- ♦ Coordenadora do Registro ICARO de Câncer Adrenocortical na Sociedade Espanhola de Endocrinologia e Nutrição (SEEN)
- ♦ Presidente do Grupo AGAMENON de pesquisa sobre Câncer Gástrico da Sociedade Espanhola de Oncologia Médica (SEOM)
- ♦ Membro: Sociedade Espanhola de Endocrinologia e Nutrição (SEEN), Sociedade Espanhola de Oncologia Médica (SEOM) e TTD (Diretoria)

Dr. Alejandro Repiso Ortega

- ♦ Médico Preceptor do Departamento de Aparelho Digestivo no Hospital Universitário La Zarzuela
- ♦ Médico Preceptor do Departamento do Aparelho Digestivo do Hospital Geral Universitário Virgen de la Salud
- ♦ Orientador de residentes do Aparelho Digestivo
- ♦ Colaborações de pesquisa e publicação de artigos de pesquisa na imprensa especializada
- ♦ Doutorado em Medicina e Pesquisadora pela UCM
- ♦ Estágio na Unidade de Endoscopia do Hospital Clínic de Barcelona
- ♦ Estágio na Unidade de Endoscopia do Hôpital Privé Jean Mermoz em Lyon

Dr. Jacobo Ortiz Fernández-Sordo

- ♦ Gastroenterologista Consultor, Hospital Universitário de Nottingham
- ♦ Especialista Associado em Gastroenterologia para a Circle Health
- ♦ Gastroenterologista da Unidade de Endoscopia do Hospital Universitário Central de Astúrias
- ♦ Pesquisador Associado, Centro de Pesquisa Endoscópica e Terapêutica, Centro Médico da Universidade de Chicago

Dra. María Teresa Betés Ibáñez

- ♦ Departamento de Gastroenterologia na Clínica Universidade de Navarra
- ♦ Formada e Doutora em Medicina pela Universidade de Navarra
- ♦ Especialista em Aparelho Digestivo pela Clínica Universidade de Navarra
- ♦ Pesquisadora especializada na área de Gastroenterologia
- ♦ Membro do conselho editorial da Revista Espanhola de Doenças Digestivas





“*Uma experiência de capacitação única, fundamental e decisiva para impulsionar seu crescimento profissional*”

04

Estrutura e conteúdo

O conteúdo programático deste curso é composto por um módulo no qual o profissional atualizará seus conhecimentos sobre a abordagem dos diferentes tumores do Trato Gastrointestinal Superior. Além disso, o conteúdo didático disponível ao longo de toda esta experiência acadêmica está disponível em uma ampla variedade de formatos textuais e multimídia. Com isso, a TECH pretende oferecer aos seus alunos uma experiência de aprendizagem totalmente online e agradável, com base em suas necessidades acadêmicas e pessoais.





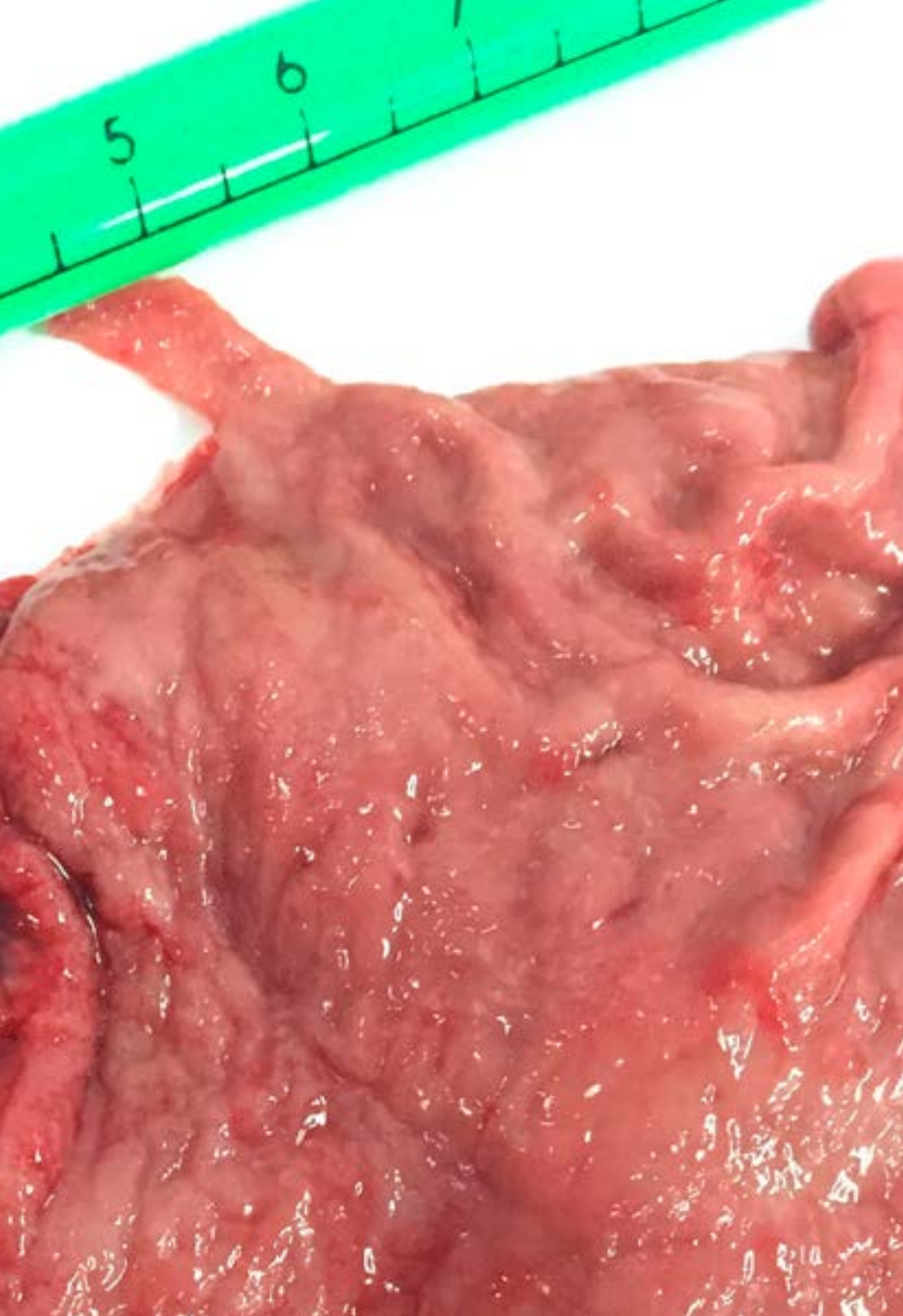
“

O moderno sistema Relearning deste curso permitirá que você aprenda no seu próprio ritmo, sem limitações externas”

Módulo 1. Tumores do trato gastrointestinal superior

- 1.1. Diferenças entre o carcinoma de células escamosas e o adenocarcinoma do esôfago
- 1.2. Aspectos endoscópicos do câncer de esôfago: diagnóstico e estadiamento
- 1.3. Impacto clínico de PET/CT com 18F-FDG no manejo terapêutico de pacientes com câncer de esôfago
- 1.4. Tratamento endoscópico de neoplasias superficiais do esôfago
- 1.5. Abordagem cirúrgica convencional do carcinoma de esôfago
- 1.6. Cirurgia minimamente invasiva e robótica do câncer de esôfago
- 1.7. Avanços no tratamento neoadjuvante e adjuvante do câncer de esôfago
- 1.8. Manejo do câncer de esôfago metastático
- 1.9. Diagnóstico e estadiamento do adenocarcinoma gástrico
- 1.10. Cirurgia minimamente invasiva e robótica do câncer gástrico
- 1.11. Extensão da linfadenectomia no câncer gástrico
- 1.12. Tratamento neoadjuvante e adjuvante no câncer gástrico: qual é a melhor abordagem?
- 1.13. Papel do tratamento radioterápico no tratamento do câncer gástrico
- 1.14. Registro Nacional de Câncer Gástrico Avançado (AGAMENON)
- 1.15. Tratamento de primeira linha do câncer gástrico metastático HER2 negativo
- 1.16. Tratamento de segunda linha do câncer gástrico metastático HER2 negativo
- 1.17. Câncer gástrico metastático: impacto dos medicamentos que têm como alvo a via HER2
- 1.18. Câncer gástrico metastático: impacto dos inibidores do ponto de verificação imunológico





“

Faça este programa e aproveite o ensino agradável por meio de materiais didáticos em uma ampla variedade de formatos textuais e multimídia”

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:

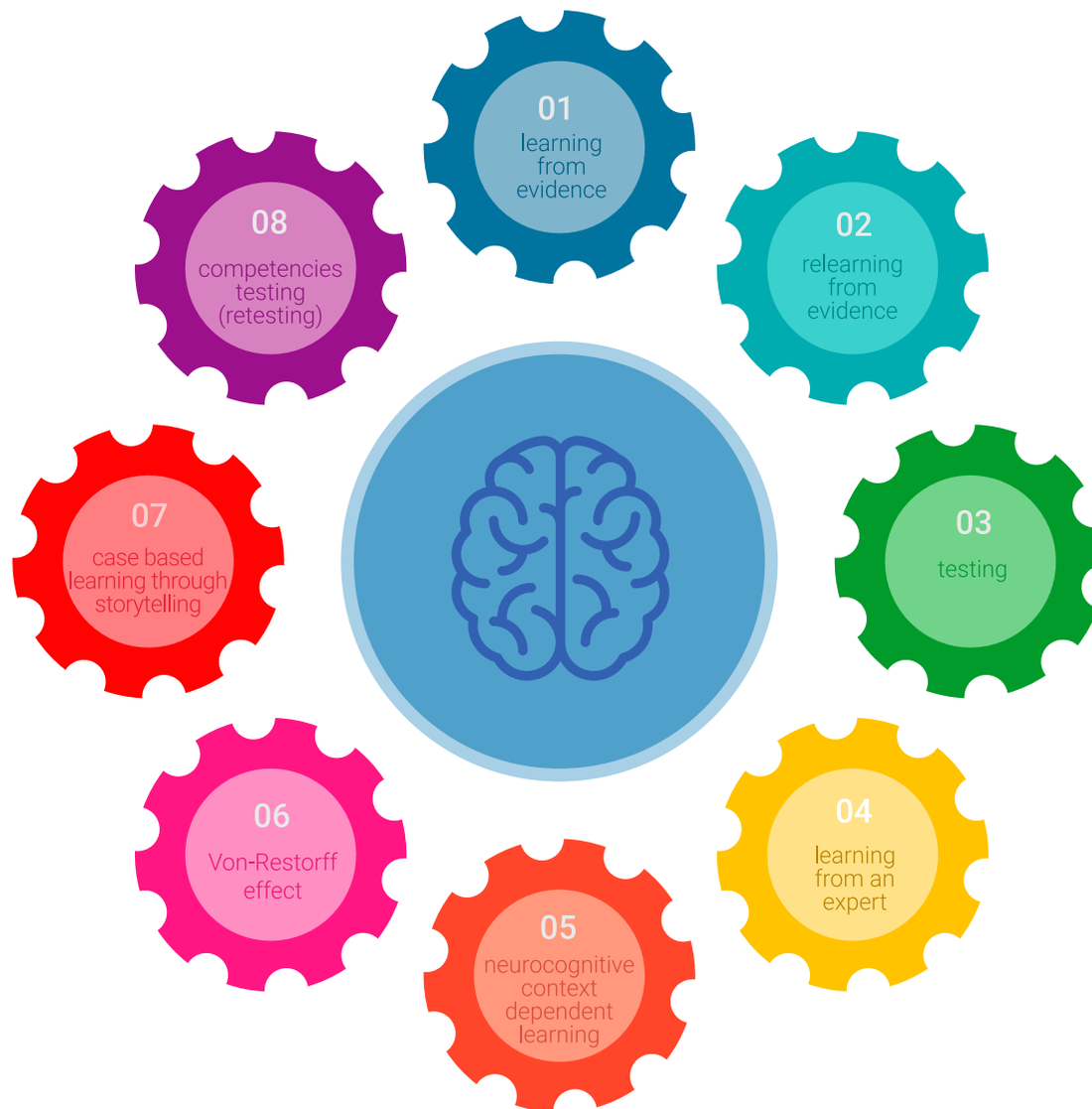
1. Os alunos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental através de exercícios de avaliação de situações reais e de aplicação de conhecimentos.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao aluno integrar melhor o conhecimento 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

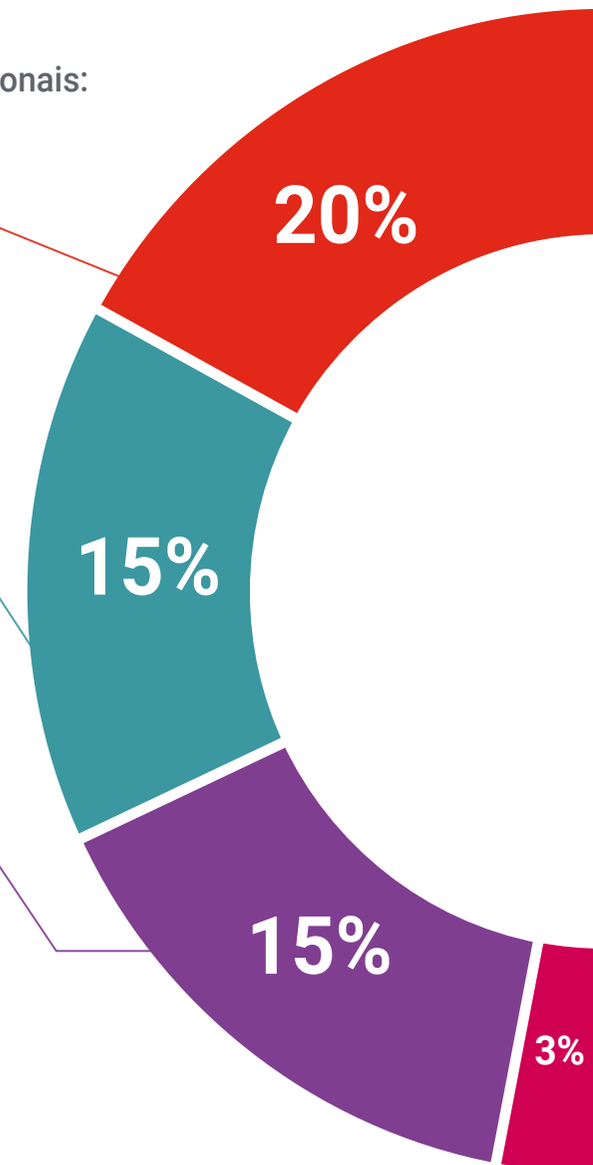
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

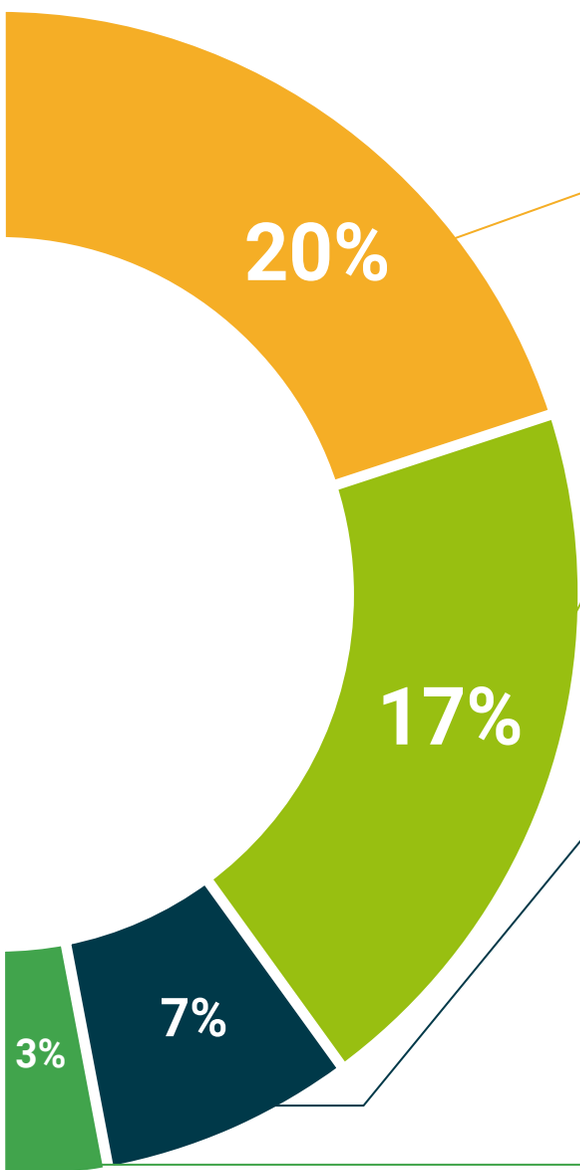
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Tumores do Trato Gastrointestinal Superior 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 seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este **Curso de Tumores do Trato Gastrointestinal Superior** 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 Tumores do Trato Gastrointestinal Superior**

N.º de Horas Oficiais: **225h**



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

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

tech universidade
tecnológica

Curso

Tumores do Trato

Gastrointestinal Superior

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

Curso

Tumores do Trato
Gastrointestinal Superior



tech universidade
tecnológica