

# Programa Avançado

## Oncologia Médica Digestiva



**tech** universidade  
tecnológica

## Programa Avançado Oncologia Médica Digestiva

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

Acesso ao site: [www.techtute.com/br/medicina/programa-avancado/programa-avancado-oncologia-medica-digestiva](http://www.techtute.com/br/medicina/programa-avancado/programa-avancado-oncologia-medica-digestiva)

# 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

Certificado

---

*pág. 30*

# 01

# Apresentação

O câncer de pâncreas continua sendo uma das doenças mais agressivas, com uma alta taxa de mortalidade; no entanto, os avanços no câncer colorretal e nos tumores digestivos favoreceram a cura e prolongaram a vida desses pacientes. As descobertas científicas no diagnóstico e no tratamento em diferentes estágios da doença são de importância fundamental para os profissionais de medicina em exercício. O objetivo deste programa é oferecer uma atualização do conhecimento com base no mais recente conteúdo multimídia fornecido por uma equipe de ensino especializada com um longo histórico em oncologia.







“

*Uma qualificação universitária para manter você atualizado com os estudos sobre a triagem do câncer colorretal”*

A detecção precoce continua sendo fundamental para os pacientes com câncer e, apesar dos avanços em novas tecnologias e tratamentos usados posteriormente para controlar a doença em diferentes estágios, o rastreamento deste tipo de câncer ainda é necessário.

No entanto, o diagnóstico adequado por meio das diferentes técnicas e ferramentas atualmente em uso pode fazer a diferença na qualidade de vida de pacientes com câncer que sofrem de outros tipos de câncer menos agressivos. Este Programa Avançado explora o câncer colorretal, o canal anal e os tumores digestivos não colorretais, a partir da perspectiva de uma equipe de professores especializados em oncologia nos principais hospitais, o que permitirá ao profissional de medicina manter-se atualizado com os estudos mais recentes nesta área.

Um capacitação desenvolvida para profissionais de medicina que desejam renovar seus conhecimentos sobre os diferentes tipos de tumores digestivos, que são extremamente heterogêneos, ao mesmo tempo em que atualizam seus conhecimentos sobre o diagnóstico, o estadiamento e o tratamento dos diferentes estágios do câncer colorretal. Um programa de 6 meses no qual, você se aprofundará nos avanços e desenvolvimentos mais importantes da Radioterapia. Tudo isso com um conteúdo multimídia que pode ser acessado a qualquer momento, seja para visualização ou download para consulta quando necessário.

Uma qualificação universitária oferecida pela TECH e especialmente adequada para profissionais da área médica que desejam combinar suas responsabilidades profissionais e/ou pessoais com uma formação que está na vanguarda do mundo acadêmico. Assim, os alunos que fizerem este programa totalmente online poderão acessar o plano de estudos sem horários fixos e com um dispositivo eletrônico (computador, Tablet, telefone celular) com conexão à Internet. De maneira flexível, os alunos poderão distribuir a carga didática do programa de estudos de acordo com suas necessidades e sem perder a excelente oportunidade de atualizar seus conhecimentos em Oncologia Médica.

Este **Programa Avançado de Oncologia Médica Digestiva** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Medicina especializada em Oncologia
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão
- ♦ Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ♦ Lições teóricas, perguntas aos 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



*Um programa 100% online no qual você aprenderá sobre as perspectivas futuras de tratamentos e diagnósticos em pacientes com câncer e tumores digestivos"*

“

*Os pacientes com câncer precisam de profissionais cada vez mais bem capacitados e atualizados com os últimos avanços. Esse programa foi criado para atender a essa demanda”*

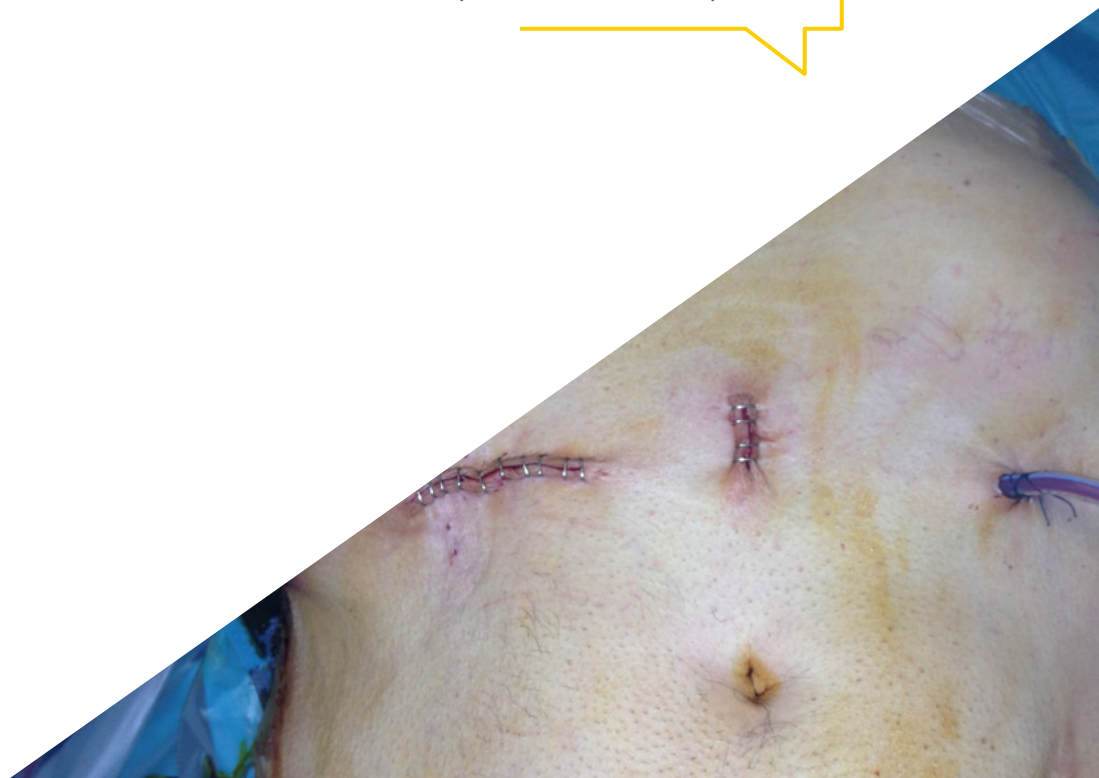
O corpo docente deste programa inclui profissionais do setor que trazem a experiência de seu trabalho para esta capacitação, assim como especialistas reconhecidos de empresas líderes e universidades de prestígio.

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 surjam ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

*Os casos reais deste programa lhe darão acesso a conhecimentos recentes e práticos sobre os tratamentos aplicados a pacientes oncológicos.*

*Você quer combinar suas responsabilidades profissionais com um ensino de qualidade? Com este programa, você poderá acessar o plano de estudos mais atualizado quando e onde quiser.*



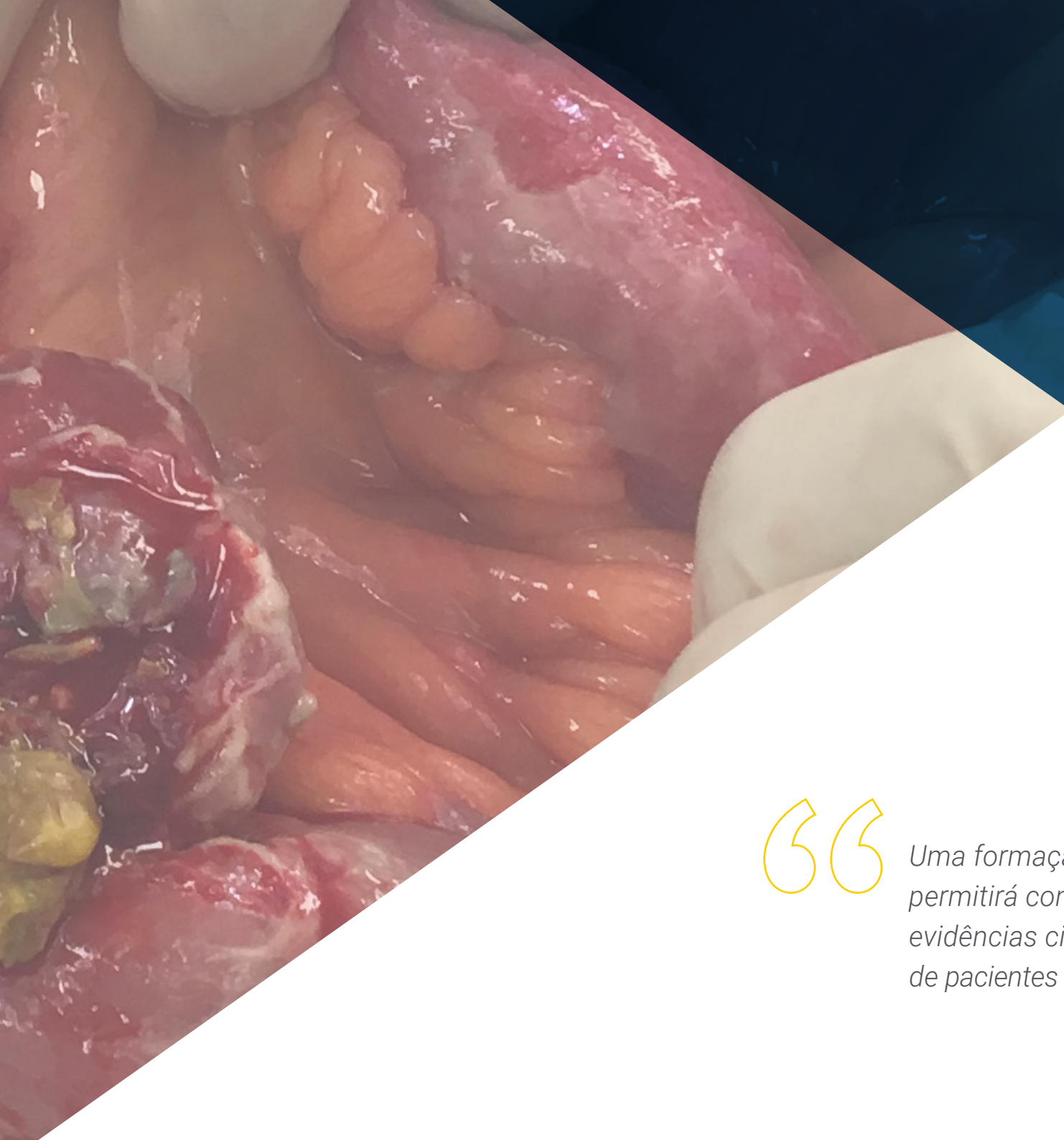
# 02

## Objetivos

O principal objetivo deste Programa Avançado é renovar o conhecimento dos profissionais de medicina na área de Oncologia Médica, especialmente em câncer colorretal e anal, bem como em tumores digestivos não colorretais. Por meio de simulações de casos reais e conteúdo multimídia fornecido pela equipe de professores especializados que ministra este curso, os alunos poderão atualizar seus conhecimentos de forma ágil e com grande aplicação prática em seu dia a dia.







“

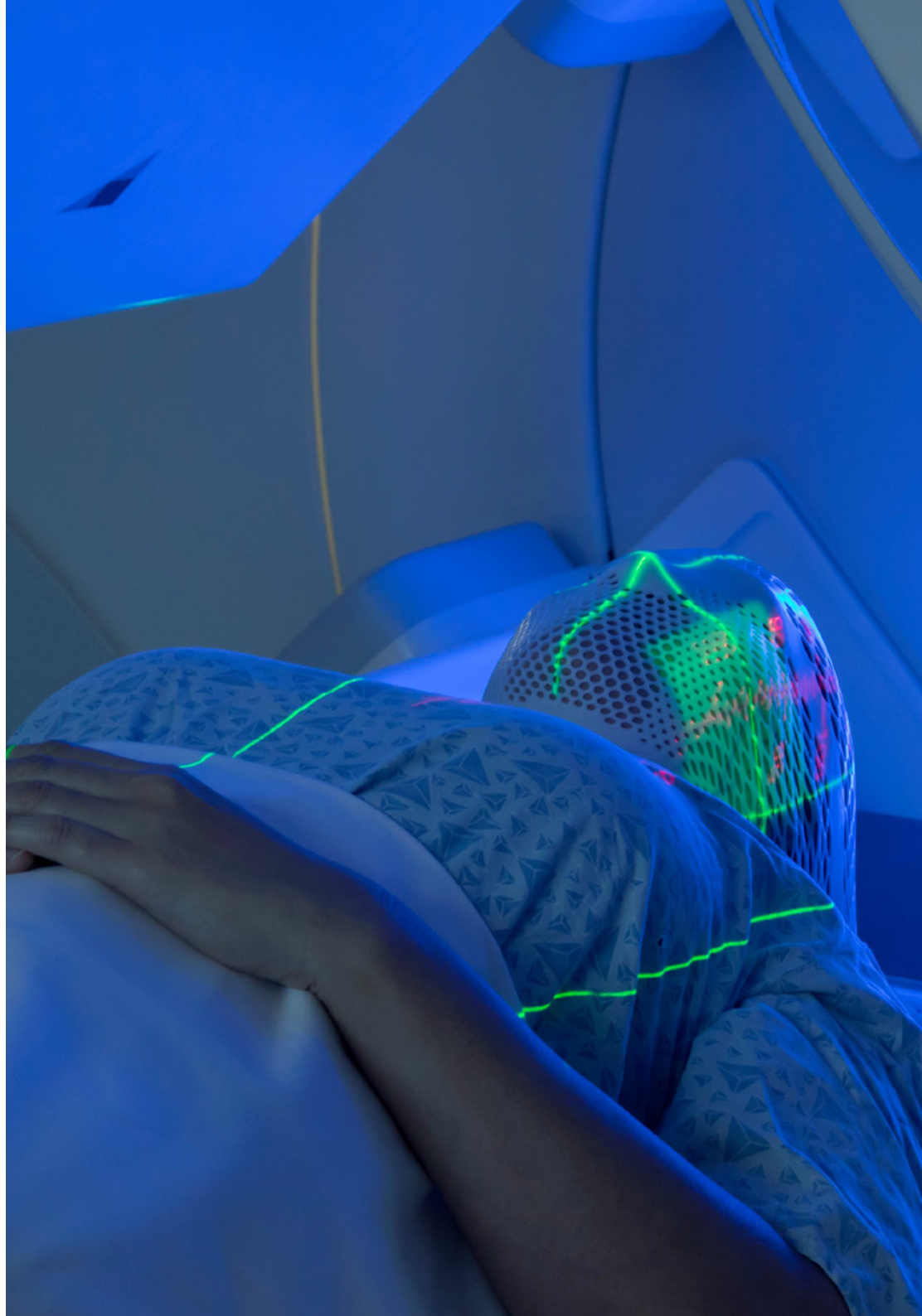
*Uma formação universitária que lhe permitirá conhecer as mais recentes evidências científicas no tratamento de pacientes com câncer pancreático”*



## Objetivos gerais

---

- ♦ Saber realizar uma boa avaliação do paciente com câncer, começando pela epidemiologia, diagnóstico e estadiamento dos tumores mais frequentes
- ♦ Aprofundar nos estudos complementares que nos ajudem no diagnóstico e tomada de decisões das principais neoplasias
- ♦ Familiarizar-se com as principais síndromes genéticas que predisponham ao desenvolvimento desta doença
- ♦ Reconhecer e manejar os principais tumores de mama, pulmão, digestivos, urológicos, ginecológicos e mesenquimais





## Objetivos específicos

---

### Módulo 1. Câncer colorretal e canal anal

- ♦ Realizar um diagnóstico e estadiamento adequados do câncer colorretal
- ♦ Aprofundar as indicações para o rastreamento do câncer colorretal e os principais síndromes genéticos que predisõem a esta doença
- ♦ Reconhecer em profundidade os diferentes estágios do câncer de cólon
- ♦ Indicar o papel do EGFR e os principais fatores prognósticos do câncer colorretal
- ♦ Conhecer os tratamentos mais adequados, tanto em primeira linha quanto em linhas subsequentes
- ♦ Identificar o papel que a imunoterapia desempenha neste cenário
- ♦ Conhecer o papel da quimioterapia neoadjuvante e a possibilidade de resgate cirúrgico no câncer colorretal
- ♦ Familiarizar-se com o câncer de canal anal e seus principais tratamentos

### Módulo 2. Tumores digestivos não colorretais

- ♦ Compreender profundamente o diagnóstico e a estadiamento do tumor de pâncreas
- ♦ Saber escolher o tipo de tratamento indicado em cada situação
- ♦ Conhecer os principais tratamentos disponíveis para o câncer de pâncreas metastático, tanto em primeira linha quanto subsequentes
- ♦ Compreender profundamente o diagnóstico e a estadiamento dos tumores de esôfago e estômago, conhecendo os principais tratamentos de acordo com o estágio tumoral
- ♦ Orientar o diagnóstico e conhecer as peculiaridades dos tumores neuroendócrinos, sabendo diferenciar entre os tumores secretores e os não secretores. E conhecer profundamente os tratamentos disponíveis para essa entidade, destacando o papel dos radionuclídeos
- ♦ Conhecer os exames realizados no diagnóstico de tumores de vias biliares, estadiamento e tratamento

### Módulo 3. Radioterapia

- ♦ Conhecer as bases do tratamento com radioterapia
- ♦ Saber quais são os volumes a tratar e seus nomes
- ♦ Determinar o papel fundamental do tratamento com radioterapia em oncologia
- ♦ Saber perfeitamente as indicações de tratamento com radioterapia no câncer de mama, no câncer de pulmão, tumores ORL, câncer de próstata e tumores digestivos
- ♦ Familiarizar-se com o papel da radioterapia em tumores menos frequentes



*Examine os tumores neuroendócrinos e nos tratamentos mais recentes disponíveis para esta área"*



# 03

## Direção do curso

A TECH oferece a todos os seus alunos qualificações de qualidade ao alcance de todos. Para manter esta filosofia, seleciona rigorosamente todo o corpo docente que compõe cada uma de suas equipes. Assim, nesta qualificação, o profissional de medicina contará com uma equipe de gestão e ensino especializada em Oncologia e Radioterapia com ampla experiência em hospitais relevantes. Seu amplo conhecimento neste campo e suas qualidades humanas foram decisivas para sua inclusão no ensino universitário.





“

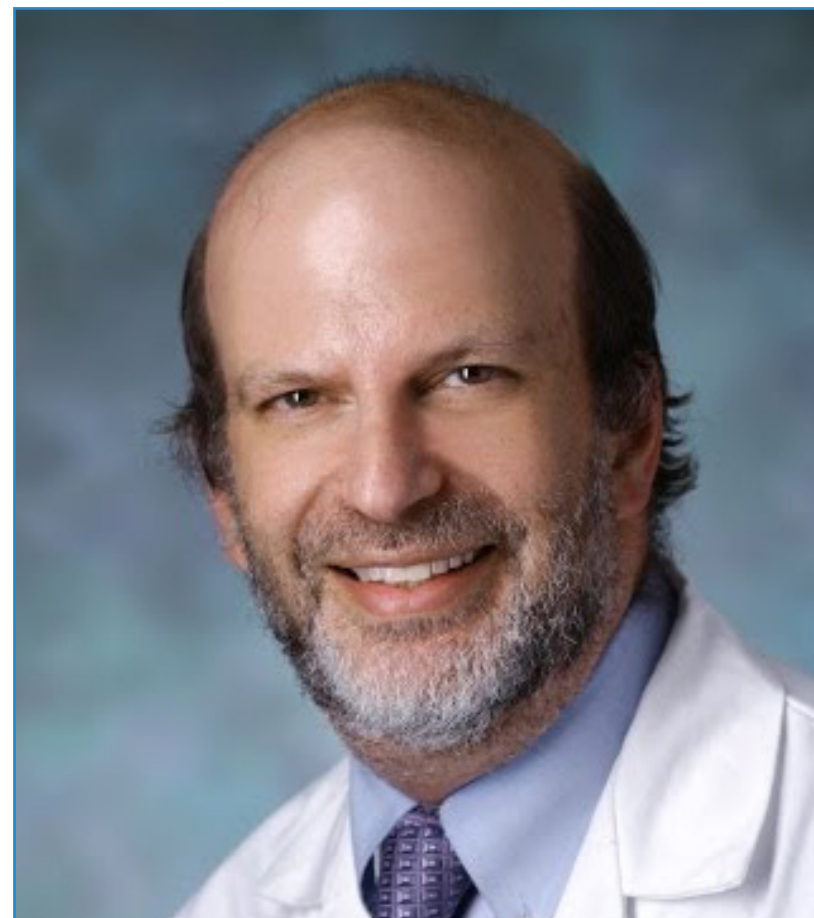
*Neste Programa Avançado, você terá à sua disposição uma equipe de professores especializados em Oncologia, com a qual poderá atualizar seus conhecimentos nesta área”*

## Palestrante internacional convidado

O Doutor Lawrence Kleinberg é um destacado especialista no tratamento de Tumores Cerebrais e da Coluna Vertebral por meio de Radiação, incluindo a Radiocirurgia Estereotáxica. Com uma sólida trajetória em pesquisa, seu trabalho abrange tanto Tumores Primários do Sistema Nervoso Central quanto Metástases provenientes de outras localizações. Além disso, sua experiência se estende ao tratamento de Tumores Esofágicos, liderando ensaios clínicos nacionais nessas áreas, o que destaca seu impacto significativo na Oncologia Radioterápica.

Ele foi reconhecido como um dos Melhores Médicos da América pela organização editorial Castle Connolly, tanto na categoria geral quanto na especialidade de Câncer. Nesse sentido, é importante ressaltar seu papel como Vice-presidente de Pesquisa Clínica no Johns Hopkins Medicine, em Baltimore, Estados Unidos, onde seu trabalho teve um impacto significativo no avanço de tratamentos e tecnologias em Oncologia, contribuindo para melhorar as opções terapêuticas para pacientes com condições complexas. Ele fez inúmeras contribuições à Medicina e à Radiocirurgia, consolidando-se como um líder influente e respeitado em seu campo.

Reconhecido internacionalmente por sua excelência, o Doutor Lawrence Kleinberg foi incluído na lista dos Melhores Médicos do 1% em sua especialidade pela US News and World Report. Da mesma forma, seu papel como Co-presidente do Grupo de Trabalho sobre Tumores Cerebrais do Eastern Cooperative Oncology Group e como Vice-presidente do Comitê Diretivo do Grupo Cooperativo do NCI para Tumores Esofágicos e Gástricos destaca sua liderança em pesquisa e prática clínica. Além disso, sua participação no Comitê Diretivo do Grupo Cooperativo do NCI para Tumores Gastrointestinais e na Equipe de Acreditação de Práticas de Câncer Neurológico para o Colégio Americano de Oncologia Radioterápica ressalta seu compromisso com a melhoria contínua.



## Dr. Kleinberg, Lawrence

---

- ♦ Vice-presidente de Pesquisa Clínica no Johns Hopkins Medicine, Baltimore, Estados Unidos
- ♦ Co-presidente do Grupo de Trabalho sobre Tumores Cerebrais no Eastern Cooperative Oncology Group (ECOG)
- ♦ Vice-presidente do Comitê Diretivo do Grupo Cooperativo do NCI (National Cancer Institute) para Tumores Esofágicos e Gástricos
- ♦ Membro do Comitê Diretivo do Grupo Cooperativo do NCI (National Cancer Institute) para Tumores Gastrointestinais
- ♦ Especialista em Oncologia Radioterápica pelo Memorial Sloan Kettering Cancer Center
- ♦ Doutor em Medicina pela Universidade de Yale
- ♦ Membro de:
  - ♦ Sociedade Americana de Oncologia Clínica (American Society of Clinical Oncology)

“

*Graças à TECH, você pode aprender com os melhores profissionais do mundo”*

## Direção



### Dra. Clara Olier Gárate

- Médica especialista em Oncologia Médica no Hospital Universitário Fundação Alcorcón
- Formação em Medicina Interna Residente (MIR) em Oncologia na Clínica Universidade de Navarra
- Especialista em Câncer de Mama, Sistema Nervoso Central, Melanoma, Sarcoma e aconselhamento genético
- Formada em Medicina pela Universidade de Navarra



### Dra. Diana Moreno Muñoz

- Médico Especialista em Oncologia Médica no Hospital Universitário Fundação Alcorcón
- Especialista Interna Residente Oncologia Médica no Hospital Universitário Reina Sofía
- Doutorado no Programa de Biomedicina da Universidade de Córdoba





## Professores

### Dra. Alicia Hurtado Nuño

- ♦ Médico Especialista em Oncologia Médica no Hospital Universitário Fundación Alcorcón
- ♦ Coordenadora dos Registos de Tumores do Grupo Espanhol de Tumores Órfãos e Infrequentes GETTHI
- ♦ Formada em Medicina e Cirurgia, Universidade Rey Juan Carlos I

### Dra. Carmen Reyna

- ♦ Médica especialista em Oncologia Médica
- ♦ Médica especialista de área no Serviço Andaluz de Saúde
- ♦ Médica do serviço de Oncologia no Grupo Hospitalar Quirón
- ♦ Formada em Medicina pela Universidade de Navarra

### Dra. María Victoria de Torres Olombrada

- ♦ Médica especialista em Oncológica Radioterápica. Hospital Universitário de Fuenlabrada
- ♦ Supervisor de Instalações Radioativas, licença concedida pelo Conselho de Segurança Nuclear
- ♦ Formada em Medicina Geral na Faculdade de Medicina da Universidade Autônoma de Madrid

# 04

## Estrutura e conteúdo

O sistema *Relearning*, que a TECH aplica em todos os seus cursos favorece a atualização do conhecimento de forma mais natural e progressiva, o que, por sua vez, reduz as longas horas de estudo. O plano de estudos deste Programa Avançado inclui este sistema, além de resumos em vídeo, vídeos detalhados, leituras especializadas e simulações de casos reais que permitirão que os alunos atualizem seus conhecimentos durante os 6 meses de duração. Um programa de estudos composto por 3 módulos nos quais você terá à sua disposição o conteúdo mais recente sobre câncer colorretal, tumores digestivos e avanços em radioterapia.







“

*Resumos em vídeo, vídeos detalhados, casos reais, etc.: material multimídia inovador que lhe oferece a oportunidade de renovar seus conhecimentos com o conteúdo mais atualizado"*



## Módulo 1. Câncer colorretal e canal anal

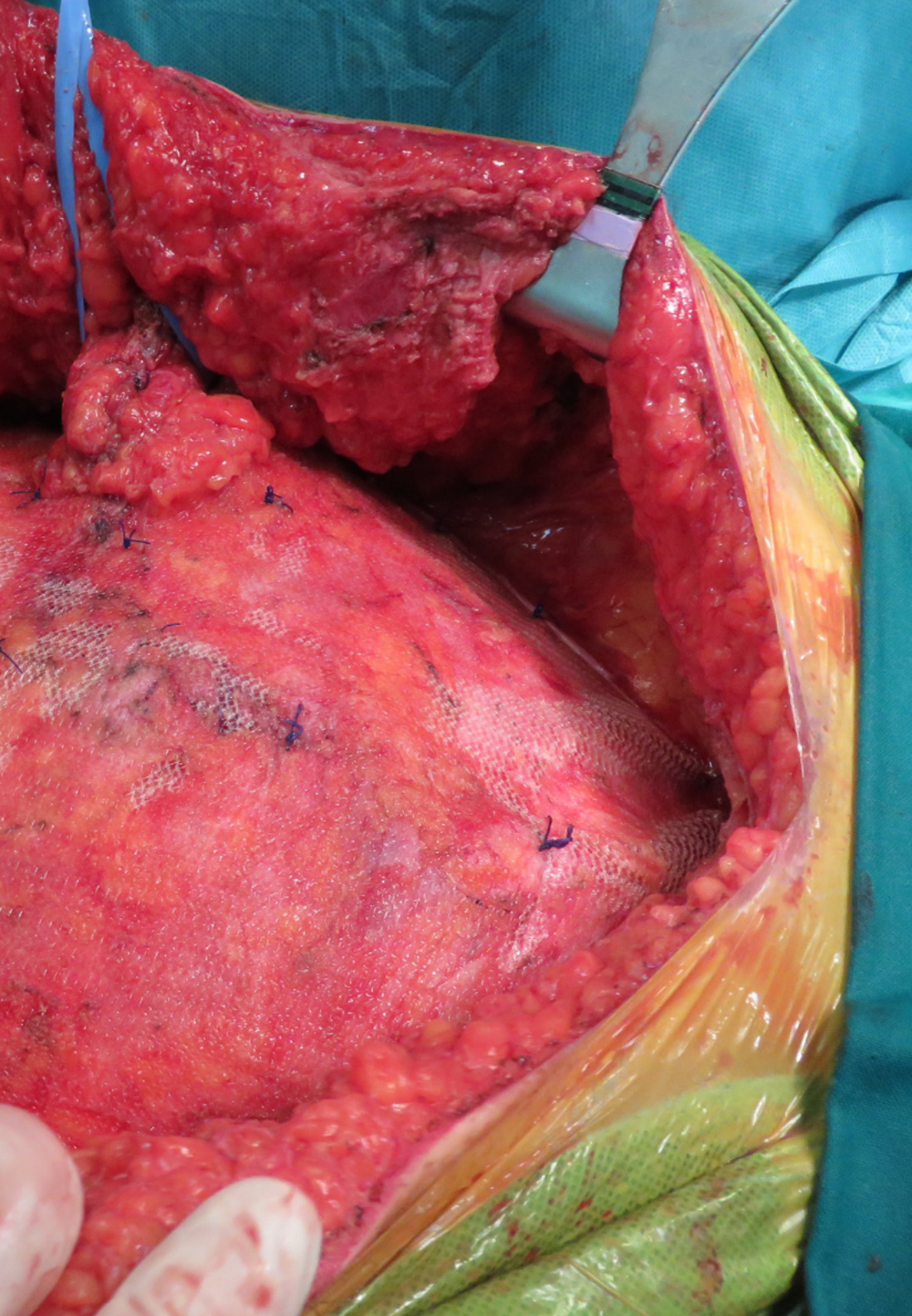
- 1.1. Cólon e canal anal
  - 1.1.1. Epidemiologia
  - 1.1.2. Fatores de risco
- 1.2. Diagnóstico
- 1.3. Estadiamento
- 1.4. Tratamento da doença localizada do câncer de cólon
- 1.5. Tratamento da doença localizada do câncer retal
- 1.6. Tratamento da doença avançada do câncer colorretal
- 1.7. Tratamento de tumores do canal anal
- 1.8. Perspectivas futuras
- 1.9. Triagem
- 1.10. Síndromes genéticas associadas

## Módulo 2. Tumores digestivos não colorretais

- 2.1. Tumores digestivos não colorretais
  - 2.1.1. Epidemiologia
  - 2.1.2. Fatores de risco
- 2.2. Diagnóstico
- 2.3. Estadiamento
  - 2.3.1. Câncer de esôfago
  - 2.3.2. Câncer de estômago
  - 2.3.3. Câncer pancreático
- 2.4. Câncer de esôfago
  - 2.4.1. Tratamento doenças localizadas
  - 2.4.2. Tratamento da doença estendida
- 2.5. Câncer de estômago
  - 2.5.1. Tratamento doenças localizadas
  - 2.5.2. Tratamento da doença estendida







- 2.6. Câncer pancreático
  - 2.6.1. Tratamento doenças localizadas
  - 2.6.2. Tratamento da doença estendida
- 2.7. Câncer das vias biliares
- 2.8. Hepatocarcinoma
- 2.9. Tumores neuroendócrinos
- 2.10. Perspectivas futuras

### Módulo 3. Radioterapia

- 3.1. Evolução
- 3.2. Tipos de radioterapia
- 3.3. Tratamento do câncer de mama
- 3.4. Tratamento do câncer de pulmão
- 3.5. Tratamento do câncer de próstata
- 3.6. Tratamento de tumores digestivos
- 3.7. Tratamento de tumores cerebrais
- 3.8. Tratamento de tumores ORL
- 3.9. Tumores orbitais, tumores mediastinais, tumores mesenquimais
- 3.10. Radioterapia paliativa

“

*Este programa oferece um estudo aprofundado da eficácia da radioterapia em pacientes com tumores digestivos”*

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.

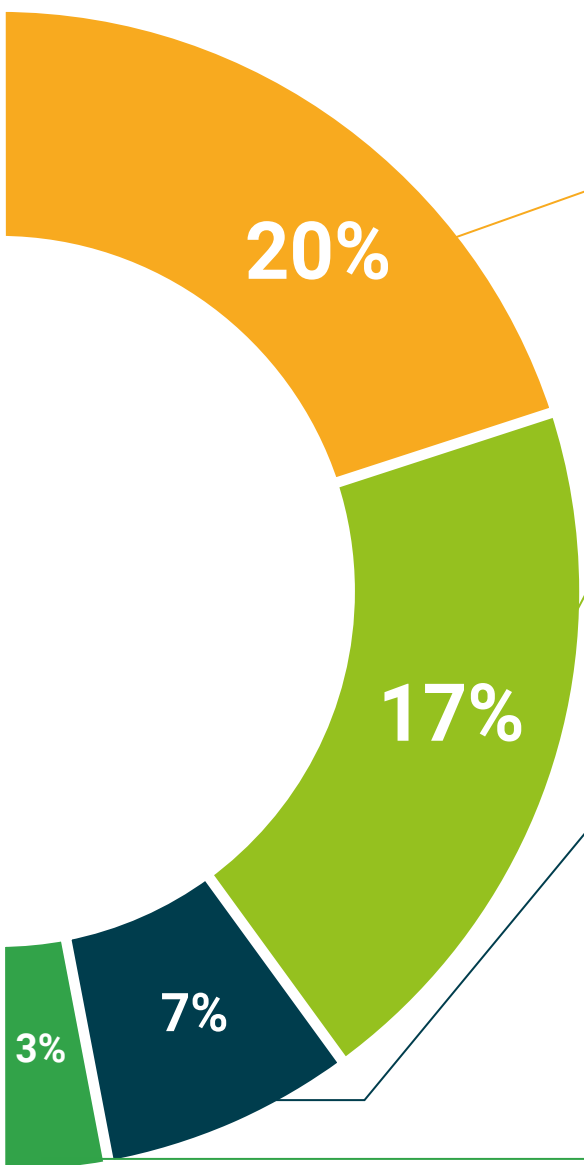
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



#### 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 Programa Avançado de Oncologia Médica Digestiva garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso a um título de Programa Avançado 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 **Programa Avançado de Oncologia Médica Digestiva** 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 título de **Programa Avançado** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Programa Avançado, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Programa Avançado de Oncologia Médica Digestiva**

N.º de Horas Oficiais: **450h**



\*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 sustentabilidade

**tech** universidade  
tecnológica

**Programa Avançado**  
Oncologia Médica Digestiva

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



# Programa Avançado

## Oncologia Médica Digestiva