

Programa Avançado

Cirurgia, Tratamentos e Novas
Vias de Pesquisa em Doenças
Inflamatórias Digestivas





Programa Avançado

Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas

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

Acesso ao site: www.techtute.com/br/medicina/programa-avancado/cirurgia-tratamentos-novas-vias-pesquisa-doencas-inflamatorias-digestivas

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

Graças aos avanços técnicos, nas últimas décadas houve uma melhoria nos dispositivos utilizados para o diagnóstico e intervenção de pacientes com doenças do aparelho digestivo. Além disso, houve um aumento no número de estudos focados na busca de tratamentos biológicos que conseguiram mudar o comportamento e a evolução da doença. Um progresso, que obriga os profissionais a atualizar constantemente seus conhecimentos nesta área. É por isso que a TECH criou esta capacitação 100% online, que oferece ao profissional as últimas informações sobre tratamentos cirúrgicos, o uso de probióticos e prebióticos, assim como as diferentes linhas de pesquisa atuais. Todos apresentados em um formato inovador, repleto de recursos audiovisuais de alto impacto.



“

Um Programa Avançado 100% online, que se adapta às necessidades dos profissionais que desejam atualizar seus conhecimentos, sem negligenciar seu trabalho e suas responsabilidades pessoais”

A complexidade dos tratamentos cirúrgicos em pacientes com patologias inflamatórias digestivas, a ocorrência de comorbidades e complicações diminuiu nos últimos anos, graças à melhoria das técnicas de diagnóstico e intervenção. Além disso, estudos científicos permitiram o desenvolvimento de diferentes vias de tratamento com medicamentos biológicos que atuam contra diferentes mediadores inter e intracelulares da doença, tais como TNF- α , distintas interleucinas ou a proteína JAK, entre outros.

Dada esta realidade, não há dúvida de que os profissionais de medicina precisam estar cientes dos avanços que estão sendo feitos na abordagem de pacientes com doenças inflamatórias digestivas. Por esta razão, esta instituição acadêmica oferece este Programa Avançado, que lhe guiará a obter as informações mais completas e científicas sobre Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas.

Um programa que lhes permitirá manter-se atualizados com as principais linhas de pesquisa que marcarão o futuro do conhecimento da doença nos próximos anos, tanto em termos de conceitos etiopatogênicos quanto no aperfeiçoamento de testes complementares para estabelecer um diagnóstico.

Com esta finalidade, os especialistas contarão com recursos didáticos inovadores. Isto levará a estudos sobre novas vias de fisiopatologia em relação aos novos genes envolvidos no desenvolvimento de patologias, a microbiota intestinal e sua relação com o desenvolvimento da doença inflamatória intestinal. Além disso, os profissionais também serão capazes de analisar as mais recentes técnicas de diagnóstico e novos tratamentos biológicos.

Os profissionais terão uma excelente oportunidade de estudar um programa em um formato 100% online e flexível. Tudo o que o aluno precisa é de um dispositivo eletrônico com conexão à Internet para consultar todo o conteúdo disponibilizado no campus virtual. Este Programa Avançado é uma opção ideal para aqueles que procuram atualizar seus conhecimentos através de uma capacitação universitária de qualidade, sem ter aulas presenciais ou horários fixos.

Este **Programa Avançado de Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos clínicos apresentados por especialistas em medicina digestiva
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente prático, fornece informações científicas e assistenciais sobre as disciplinas essenciais para a profissão
- ♦ As novidades sobre Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas
- ♦ Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Sistema interativo de aprendizagem baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações clínicas levantadas
- ♦ 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



Este programa lhe conduzirá a analisar as estratégias mais eficazes na introdução, manutenção e descontinuação dos tratamentos biológicos"

“

Com esta capacitação você terá uma atualização sobre a abordagem de pacientes em situações de gravidez ou aleitamento materno e com doenças inflamatórias no aparelho digestivo”

O corpo docente do programa conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições 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.

A TECH utiliza o método Relearning que reduzirá as longas horas de estudo e memorização.

Este programa lhe permitirá aprender mais sobre as últimas informações científicas sobre Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas.



02 Objetivos

O Programa Avançado de Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas está orientado para facilitar a atualização dos profissionais especializados na área digestiva. Com este objetivo, a TECH fornece aos médicos ferramentas pedagógicas que utilizam a mais recente tecnologia aplicada ao campo acadêmico.





“

Um programa que lhe guiará através de estudos de caso para mantê-lo atualizado com os avanços em novas técnicas endoscópicas”

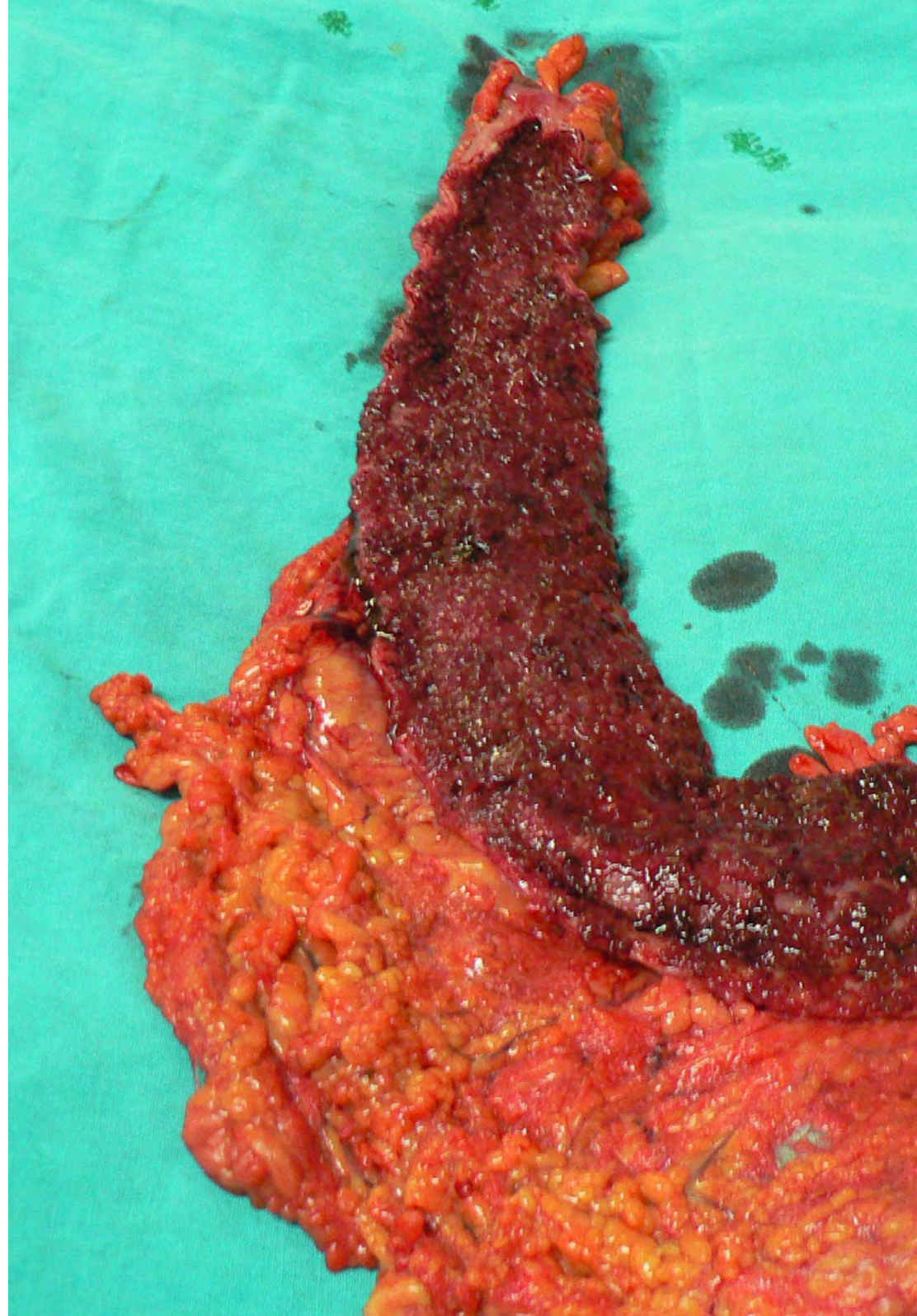


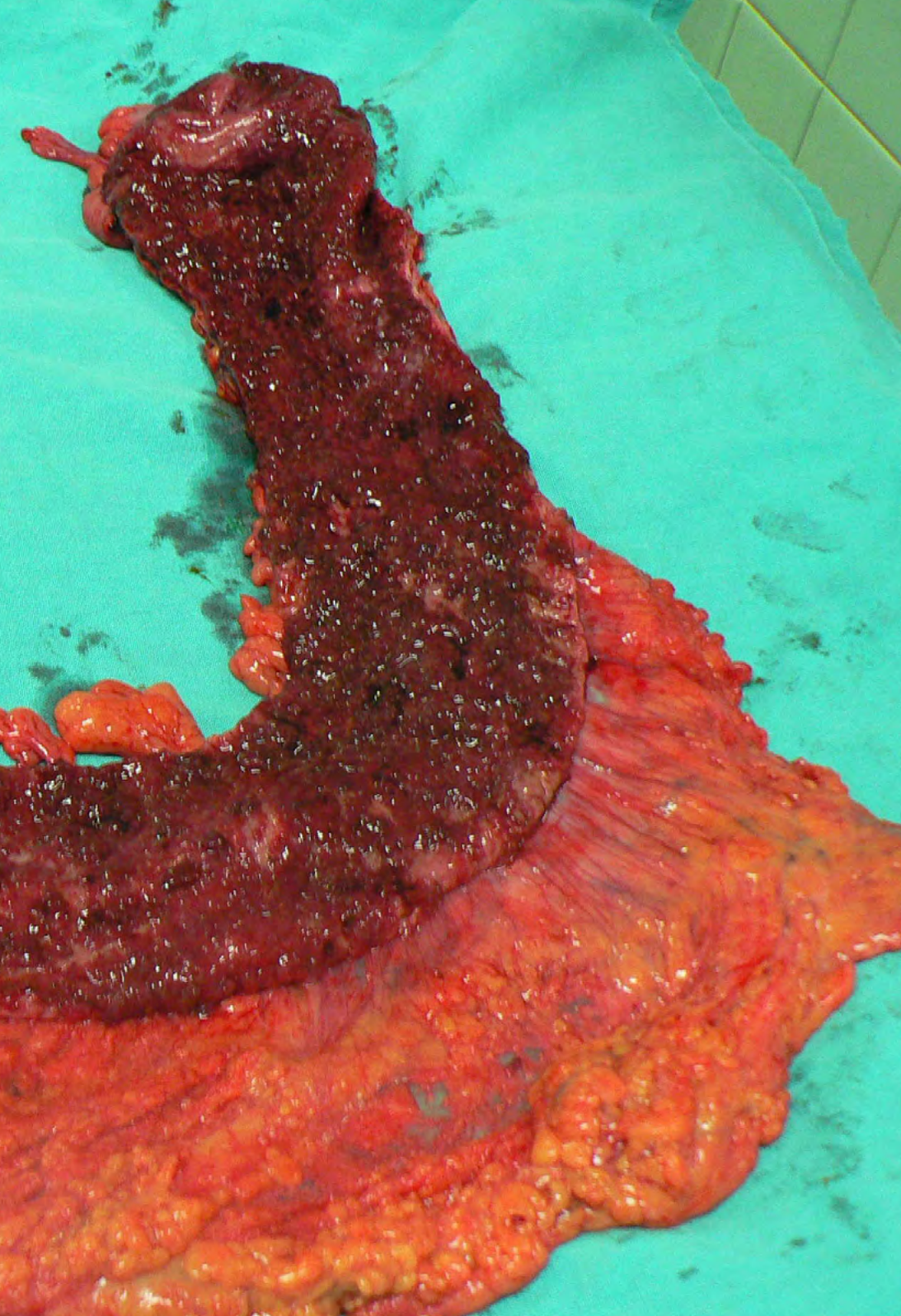
Objetivos gerais

- ♦ Atualizar os conhecimentos sobre a origem, bem como sobre o atual estado científico de diagnóstico e tratamento da doença inflamatória intestinal
- ♦ Manejar os aspectos nutricionais e psicológicos da doença
- ♦ Controlar diferentes situações desta doença ao longo da vida (infância, velhice, gravidez, lactação, doença controlada ou surtos)

“

Em apenas seis meses você estará atualizado com as novas vias de pesquisa sobre as principais doenças inflamatórias digestivas”





Objetivos específicos

Módulo 1. Cirurgia na doença inflamatória intestinal

- ♦ Analisar as indicações atuais de acordo com as diretrizes clínicas para tratamento cirúrgico em pacientes com doença inflamatória intestinal
- ♦ Especializar-se nas diferentes técnicas cirúrgicas disponíveis
- ♦ Conhecer as complicações que podem aparecer, bem como a gestão médica da prevenção de recorrência em pacientes operados anteriormente
- ♦ Gerenciar indicações cirúrgicas em situações especiais, principalmente patologia perianal
- ♦ Orientar as inovações nas técnicas de abordagem cirúrgica em pacientes com doença inflamatória intestinal

Módulo 2. Tratamento da doença inflamatória intestinal

- ♦ Gerenciar o tratamento sistêmico não biológico nas diferentes fases da doença inflamatória intestinal
- ♦ Dominar as diferentes opções de medicamentos biológicos disponíveis na doença inflamatória intestinal
- ♦ Otimizar o tratamento de acordo com as diretrizes clínicas disponíveis
- ♦ Saber como administrar o tratamento médico de pacientes em situações especiais (lactação, gravidez, manifestações extraintestinais, etc.)

Módulo 3. Novas vias para a pesquisa de doenças inflamatórias intestinais

- ♦ Atualizar os estudos de pesquisa sobre genética, etiopatogenia, relação da microbiota intestinal e nutrigenômica na doença inflamatória intestinal
- ♦ Atualizar ensaios clínicos com medicamentos que exploram novas rotas de ação contra moléculas de comunicação inter e intracelular
- ♦ Capacitar-se em novas técnicas endoscópicas, bem como em protótipos de inteligência artificial que podem ter utilidade para uso em pacientes com doença inflamatória intestinal

03

Direção do curso

A fim de oferecer uma perspectiva mais prática e rigorosa de Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Digestivas Inflamatórias, a TECH selecionou um corpo docente com ampla experiência na área. Como resultado, todo o conteúdo foi criado para dar ao Programa Avançado uma perspectiva prática baseada no mais atualizado rigor científico.





“

A melhor equipe de especialistas em Medicina Digestiva desenvolveu todo o conteúdo multimídia deste programa, dando-lhe acesso às mais recentes atualizações clínicas”

Diretor Internacional Convidado

Considerado um dos melhores médicos pela Castle Connolly, o Doutor Gil Melmed é um renomado Gastroenterologista altamente especializado no tratamento de Doenças Inflamatórias do Intestino. Ele desenvolveu a maior parte de sua carreira em entidades de saúde de referência internacional, destacando-se o Cedars-Sinai Medical Center da Califórnia.

Entre suas principais conquistas, está o uso de dispositivos inovadores de Detecção Assistida por Computador em múltiplas colonoscopias. Ele demonstrou que essas ferramentas tecnológicas, pertencentes à Inteligência Artificial, podem aumentar significativamente a identificação de Adenomas ou Pólipos e melhorar a prevenção do Câncer Colorretal. Além disso, ele impulsionou o Programa de Melhoria da Qualidade IBD QORUS, focado na implementação de práticas de excelência e padrões de qualidade no tratamento de pacientes com Doença Inflamatória Intestinal. Graças a isso, conseguiu otimizar tanto os resultados médicos quanto a experiência dos usuários.

Além disso, ele combina esse trabalho com sua atuação como Pesquisador Clínico. De fato, desenvolveu numerosos estudos centrados em tópicos como novos tratamentos para a Inflamação Crônica do Intestino, procedimentos inovadores destinados a aperfeiçoar os cuidados pós-operatórios e técnicas que garantem que as respostas dos indivíduos às vacinas sejam eficazes e seguras. Consequentemente, ele liderou diversas estratégias sofisticadas que possibilitaram uma recuperação adequada após intervenções cirúrgicas.

Comprometido com os avanços neste campo da saúde, participa como palestrante em diferentes Congressos Científicos internacionais. Lá, compartilhou sua experiência utilizando testes avançados de diagnóstico, como a Enteroscopia com Balão. Também aumentou o conhecimento dos profissionais de saúde sobre os métodos mais eficazes para tratar a Doença de Crohn e Colite Ulcerosa.



Dr. Melmed, Gil

- Diretor de Pesquisas Clínicas no Centro de Doenças Inflamatórias Intestinais no Cedars-Sinai Medical Center em Los Angeles, Califórnia
- Presidente do Comitê da Associação Americana de Gastroenterologia
- Pesquisador Clínico no Cedars-Sinai Medical Center
- Editor da revista "American Journal of Gastroenterology"
- Residência no Cedars-Sinai Medical Center
- Doutorado em Medicina pela Escola Albert Einstein
- Mestrado em Ciências de Pesquisa Clínica pela Universidade da Califórnia
- Graduado em Ciências Médicas pela Universidade da Pensilvânia
- Especialização em Gastroenterologia pela Universidade da Califórnia
- Certificado pelo Conselho Americano de Medicina Interna
- Membro: Conselho Consultivo Científico Nacional da Fundação de Crohn e Colite, Co-presidente do Programa de Melhoria da Qualidade IBD QORU



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

Direção



Dr. Juan Carlos Meneu Díaz

- Chefe do Departamento de Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo no complexo hospitalar Riber Juan Bravo
- Pesquisador Principal do Grupo de Pesquisa Médica Aplicada em Networking
- Codiretor do grupo de Pesquisa Médica Oncocir
- Médico Preceptor e chefe de departamento no Hospital 12 de Octubre
- Médico Preceptor no Hospital Ramón y Cajal
- Formado em Cirurgia pela Universidade Europeia de Madri
- Doutor em Medicina e Cirurgia pela Universidade Complutense de Madri
- Formado em Medicina pela Universidade Complutense de Madri

Professores

Dr. Pietro Giovanni Giordano

- ♦ Especialista em Cirurgia Geral, Cirurgia Robótica e Aparelho Digestivo no complexo hospitalar Riber Juan Bravo
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo no Hospital Quirón Sur de Alcorcón
- ♦ Formado em Medicina pela Universidade de Cagliari
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo no Hospital Universitário Ramón y Cajal
- ♦ Especialista em Cirurgia e Transplante Hepático
- ♦ Especialização em Cirurgia Hepatobiliopancreática e Transplantes

Dr. Néstor Orlando Taboada Mostajo

- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo no Hospital 12 de Octubre de Madri
- ♦ Especialista em Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo no complexo hospitalar Riber Juan Bravo
- ♦ Formado em Medicina pela Universidade San Francisco Xavier de Chuquisaca



04

Estrutura e conteúdo

O plano de estudos desta capacitação foi desenvolvido para oferecer aos médicos os últimos avanços em Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas. Isto permitirá que os especialistas se mantenham atualizados com as técnicas atuais de diagnóstico e intervenção. As informações estão disponíveis 24 horas por dia através de uma excelente biblioteca de recursos multimídia.



“

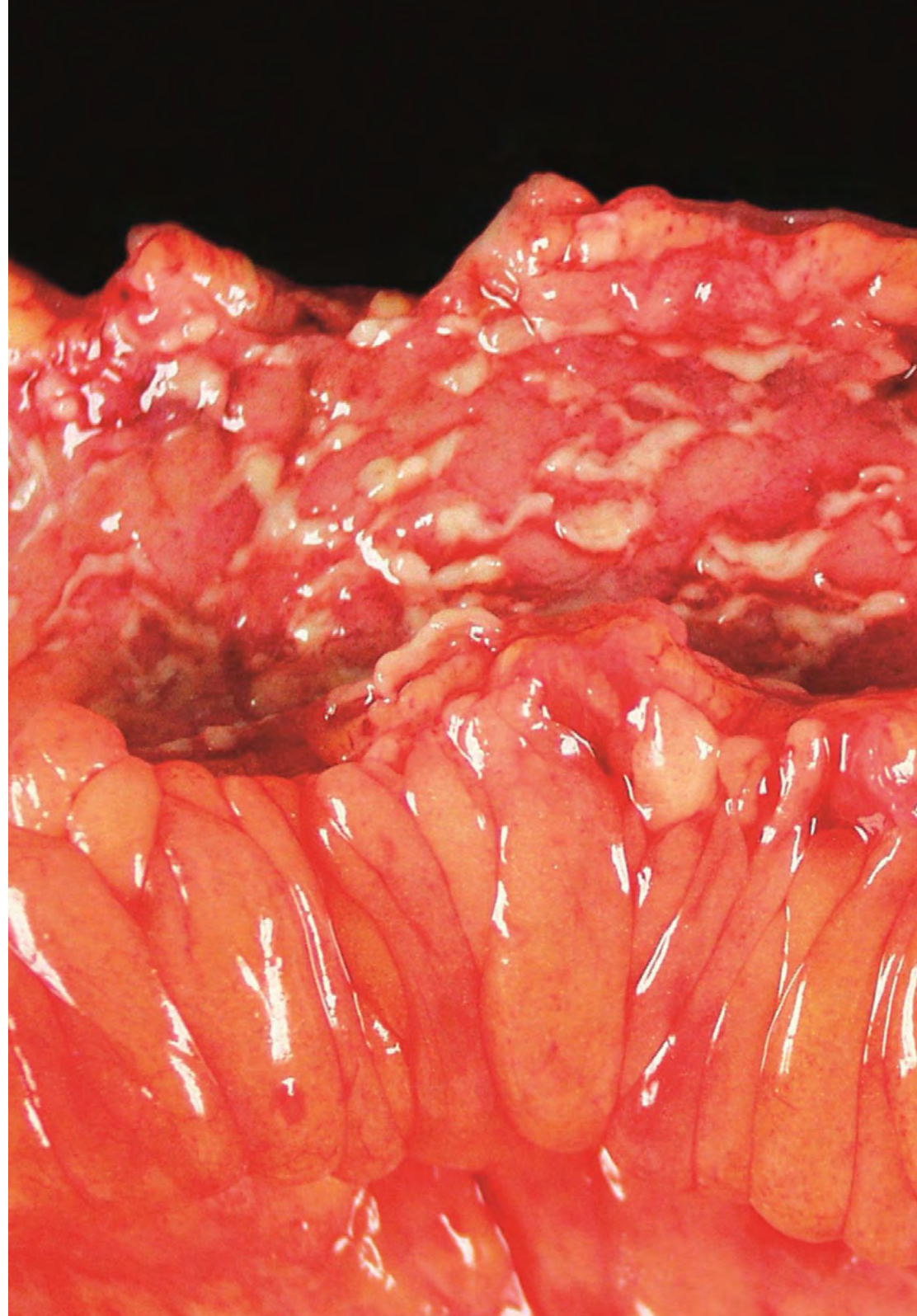
Um plano de estudos equipado com suportes multimídia que podem ser facilmente acessados de qualquer dispositivo eletrônico com conexão à Internet”

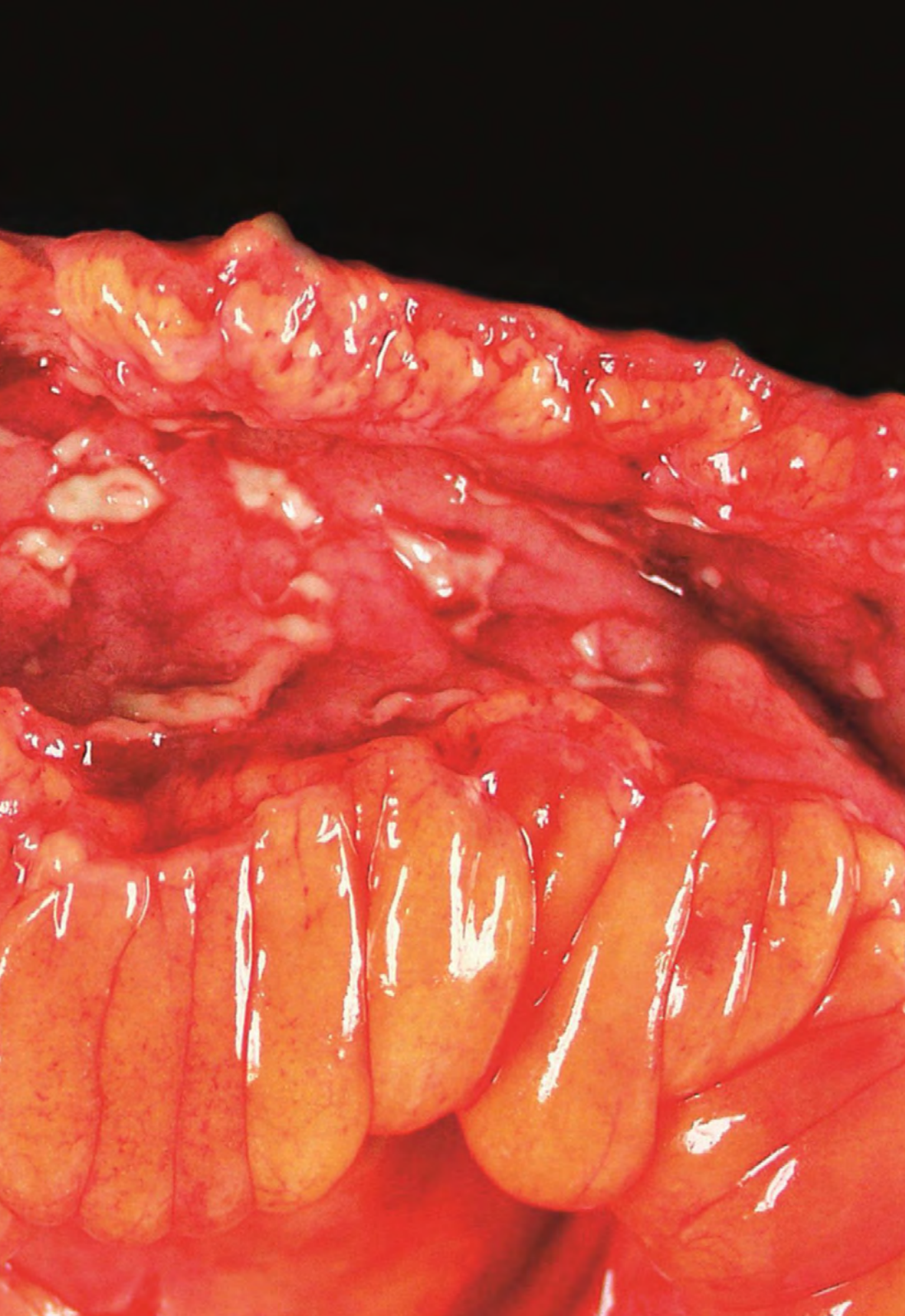
Módulo 1. Cirurgia na doença inflamatória intestinal

- 1.1. Indicações para o tratamento cirúrgico na colite ulcerosa
- 1.2. Indicações para o tratamento cirúrgico na doença de Crohn
- 1.3. Indicações para o tratamento cirúrgico na patologia perianal
- 1.4. Técnicas cirúrgicas na doença inflamatória intestinal
- 1.5. Patologia do reservatório
- 1.6. Estômatos. Tipos e manejo
- 1.7. Tratamento médico após cirurgia em doença inflamatória intestinal
- 1.8. Complicações do tratamento cirúrgico na doença inflamatória intestinal
- 1.9. Cirurgia robótica na doença inflamatória intestinal
- 1.10. Cirurgia de porta única na doença inflamatória intestinal

Módulo 2. Tratamento da doença inflamatória intestinal

- 2.1. Aminosalicilatos
- 2.2. Corticoides sistêmicos e tópicos
- 2.3. Imunomoduladores e imunossupressores
- 2.4. Tratamentos biológicos Anti-TNF
- 2.5. Tratamentos biológicos: outros alvos terapêuticos
- 2.6. Imunogenicidade dos tratamentos biológicos
- 2.7. Otimização do tratamento na doença inflamatória intestinal
- 2.8. Estratégias para a introdução, manutenção e descontinuação de tratamentos biológicos
- 2.9. Outros tratamentos
 - 2.9.1. Antibióticos
 - 2.9.2. Suplementação
 - 2.9.3. Probióticos e prebióticos
 - 2.9.4. Informações gerais
- 2.10. Tratamento em situações especiais
 - 2.10.1. Gravidez
 - 2.10.2. Aleitamento materno
 - 2.10.3. Manifestações extraintestinais





Módulo 3. Novas vias para a pesquisa de doenças inflamatórias intestinais

- 3.1. Etiopatogênese: novos genes envolvidos
- 3.2. Vias predisponentes para os mecanismos inflamatórios
- 3.3. Papel da microbiota e do microbioma no desenvolvimento da doença inflamatória intestinal
- 3.4. Transplante fecal na doença inflamatória intestinal
- 3.5. Nutrigenômica na doença inflamatória intestinal
- 3.6. Novos tratamentos biológicos na doença inflamatória intestinal
- 3.7. Células-tronco e doença inflamatória intestinal
- 3.8. Técnicas de aférese na doença inflamatória intestinal
- 3.9. Medicina de precisão. Biologia de sistemas
- 3.10. Inteligência artificial na doença inflamatória intestinal



Este programa de estudos lhe aproxima do uso da inteligência artificial no diagnóstico de doenças inflamatórias intestinais"

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.

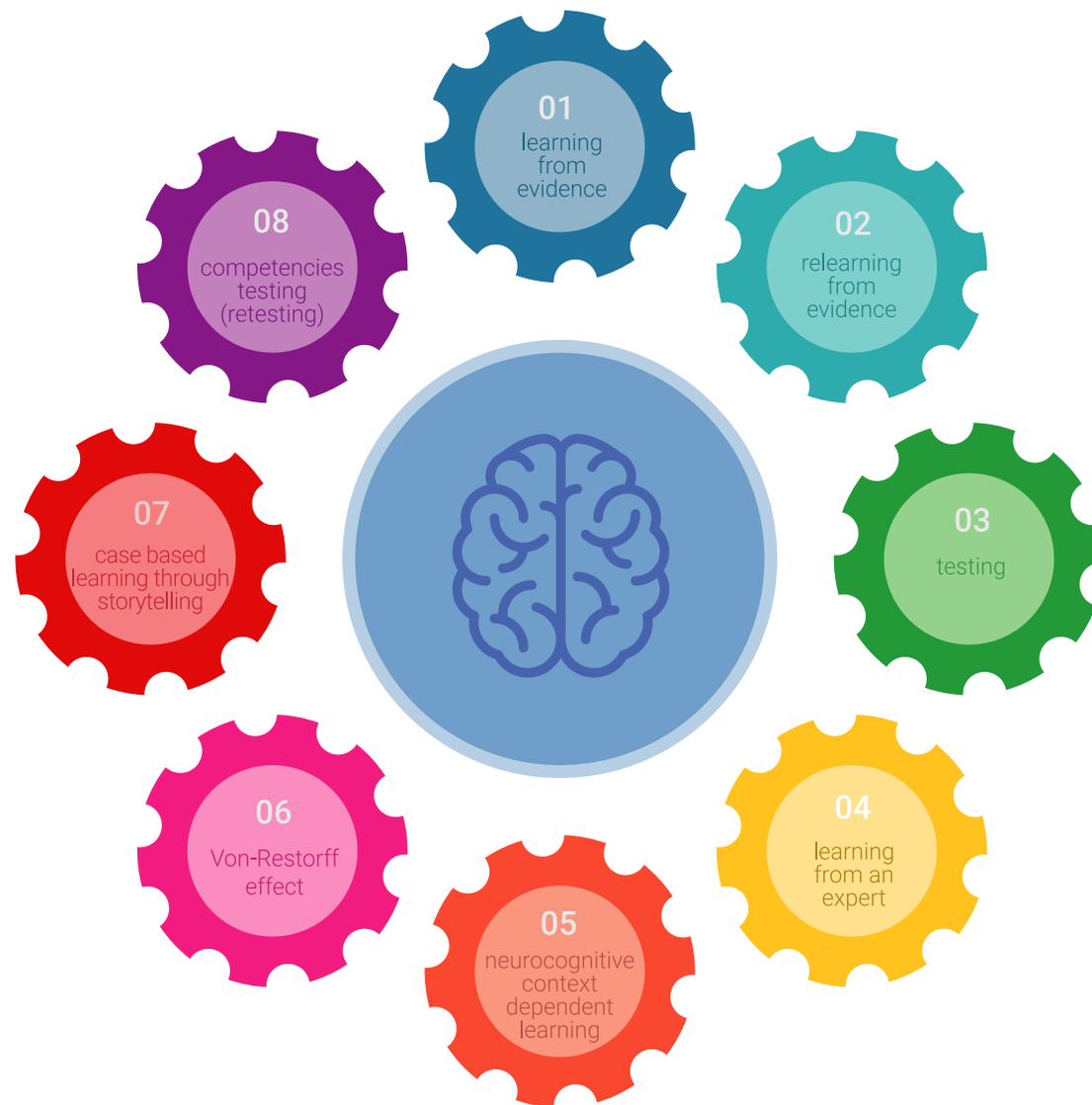


Metodologia Relearning

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

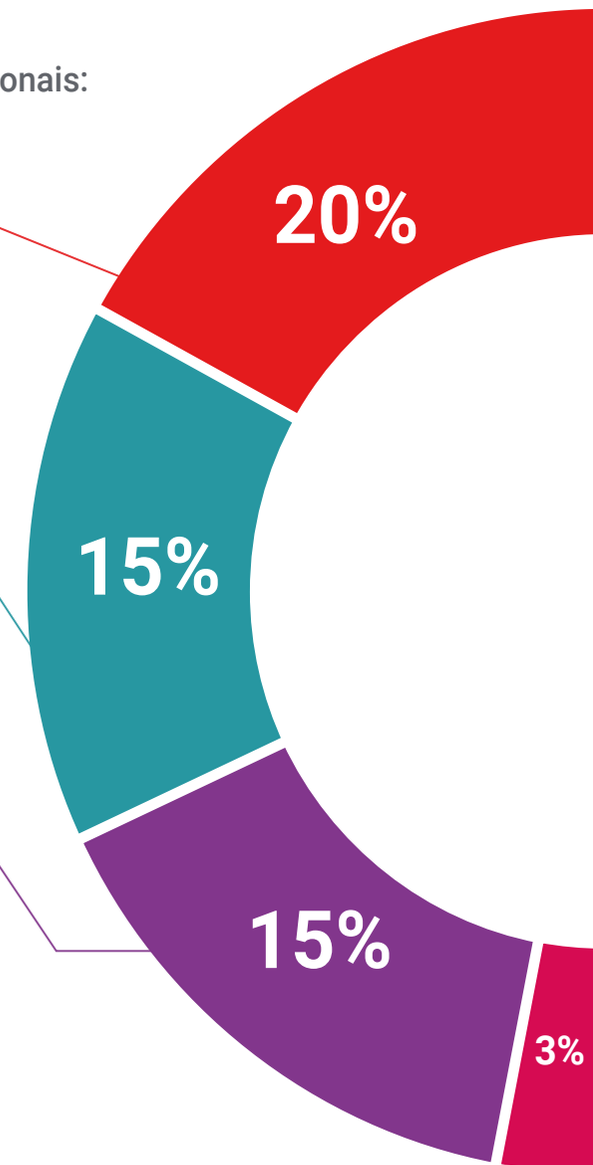
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

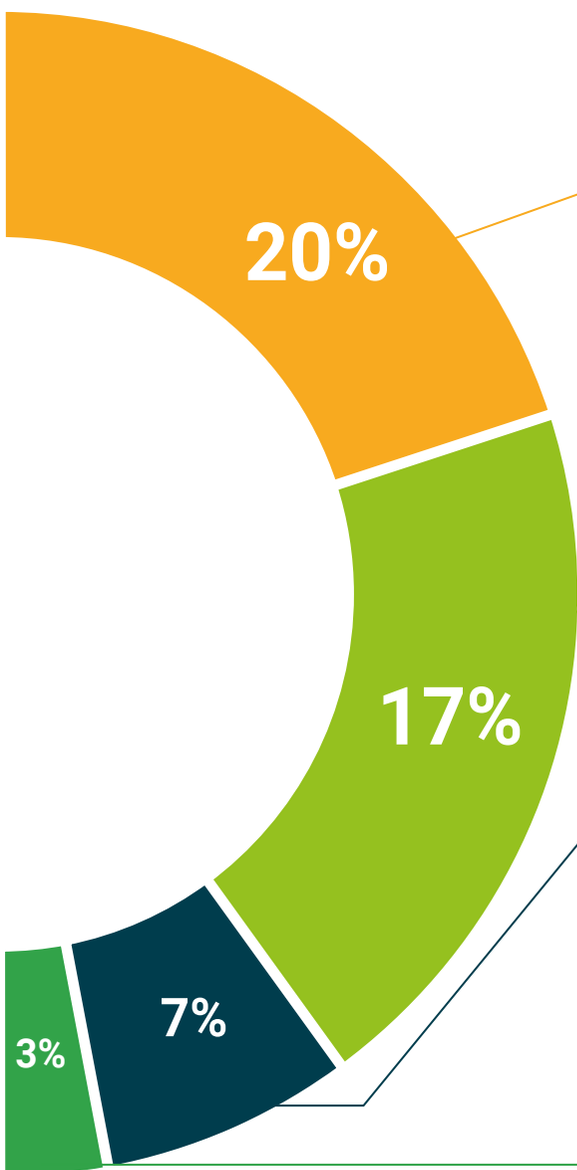
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



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 Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas 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 seu certificado
sem sair de casa e sem burocracias”*

Este **Programa Avançado de Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas** 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 Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas**

N.º 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 compromisso
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento sustentabilidade

tech universidade
tecnológica

Programa Avançado

Cirurgia, Tratamentos
e Novas Vias de Pesquisa
em Doenças Inflamatórias
Digestivas

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

Programa Avançado

Cirurgia, Tratamentos e Novas Vias de Pesquisa em Doenças Inflamatórias Digestivas