



Outras Doenças Imunomediadas Sistêmicas

» Modalidade: online

» Duração: 12 semanas

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/medicina/curso/outras-doencas-imunomediadas-sistemicas

Índice

O1
Apresentação
Objetivos

Direção do curso

Dir

pág. 30

Certificado





tech 06 | Apresentação

Na prática clínica, o diagnóstico, controle e tratamento de doenças autoimunes não é simples. O envolvimento simultâneo ou sobreposto de vários órgãos e a presença de sintomas, muitas vezes difusos ou confusos, exigem que o profissional tenha habilidades e conhecimentos atualizados e práticos para tomar decisões rápidas e eficientes. Cuidar dos doentes geralmente envolve enfrentar situações longas em que o paciente precisa de atenção pessoal, humana e médica, a falta de um diagnóstico que responda à sua situação e a exaustão inerente a patologias longas. Durante a formação, você terá a visão capacitada e experiente que esse tipo de doença exige e precisa.

O conteúdo desenvolverá, de forma exaustiva e clara, todos os aspectos que comprometem as Doenças Autoimunes Sistêmicas mais relevantes. A partir do estudo da imunologia clínica, os diferentes aspectos de interesse nesta disciplina médica serão descritos, como base para entender os processos de desenvolvimento da patologia autoimune Uma abordagem específica e prática que levará o profissional da medicina a adquirir um conhecimento profundo das diferentes doenças autoimunes descritas até agora, aprendendo e integrando seus critérios diagnósticos e classificatórios na prática diária.

Todos esses desenvolvimentos de ensino são criados para obter eficiência de treinamento para seus alunos. Uma abordagem que se concentra em oferecer aos profissionais a possibilidade de compatibilizar seu aprendizado com sua vida pessoal ou profissional, de forma totalmente eficiente. Esse objetivo é completado por outro: facilitar a relação entre os diversos serviços e profissionais da Espanha e da América Latina que se dedicam, de forma preferencial, ao manejo e ao atendimento integral de pacientes com EAS.

Da mesma forma, os alunos poderão participar de um exclusivo *Masterclass*, que fornecerá um excelente conteúdo para complementar sua capacitação. Portanto, essa aula adicional destinadas por um especialista reconhecido em nível internacional em Dermatologia e Doenças Venéreas.

Este **Curso de Outras Doenças Imunomediadas Sistêmicas** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- A mais recente tecnologia em software de ensino online
- Sistema de ensino extremamente visual, com o apoio de um conteúdo gráfico e esquemático, de fácil assimilação e compreensão
- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas atuantes
- Sistemas de vídeo interativo de última geração
- Ensino apoiado na prática online
- Sistema de atualização e reciclagem permanente
- Aprendizagem autorregulada: total compatibilidade com outras ocupações
- Exercícios práticos para autoavaliação e verificação da aprendizagem
- Grupos de apoio e sinergias educacionais: perguntas aos especialistas, fóruns de discussão e conhecimento
- Comunicação direta com o professor e trabalhos de reflexão individual
- Acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com conexão à Internet
- Bancos de documentação complementar permanentemente disponíveis, inclusive após o curso



Você terá a oportunidade de participar de uma Masterclass exclusiva, elaborada por um especialista de renome internacional em Dermatologia e Doenças Venéreas"



Os professores foram selecionados com base em dois critérios: excelência em sua prática médica e habilidades de ensino comprovadas, para oferecer o curso de alta qualidade de que você precisa"

Nosso corpo docente é composto por profissionais médicos, especialistas em Doenças Autoimunes. Desta forma, garantimos que lhe proporcionamos o objetivo de atualização que desejamos. Uma equipe multidisciplinar de médicos qualificados e experientes em diferentes âmbitos, que irão desenvolver o conhecimento teórico de maneira eficiente mas, principalmente, que irão disponibilizar o conhecimento prático adquirido a partir da própria experiência: uma das qualidades diferenciais estes estudos.

Este domínio do assunto é complementado pela eficácia do desenho metodológico. Desenvolvida por uma equipe multidisciplinar de especialistas em e-learning, ela integra os últimos avanços da tecnologia educacional. Dessa forma, você poderá estudar usando diversas ferramentas multimídia confortáveis e versáteis, que irão proporcionar a operacionalidade necessária para a sua aprendizagem.

O programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas: uma abordagem que considera a aprendizagem como um processo essencialmente prático. Para conseguir isto remotamente, utilizaremos a prática online. Com a ajuda de um sistema de vídeo interativo inovador, você poderá adquirir o conhecimento como se estivesse enfrentando o cenário que está aprendendo naquele momento. Um conceito que lhe permitirá integrar o aprendizado de uma forma mais realista e permanente.

Um projeto metodológico que o levará a diferentes abordagens de ensino, permitindo que você aprenda de forma dinâmica e eficaz.

Nosso conceito inovador de teleprática lhe dará a oportunidade de aprender por meio de uma experiência imersiva, que lhe proporcionará uma integração mais rápida e uma visão muito mais realista do conteúdo.







tech 10 | Objetivos



Objetivo gerais

- Identificar os aspectos epidemiológicos, patogênicos, clínicos e terapêuticos das principais doenças autoinflamatórias
- Adquirir as habilidades necessárias para fornecer cuidados médicos atualizados, científicos e eficazes aos pacientes com doenças autoimunes
- Criar de um recurso de aprendizagem online constantemente revisado e atualizado sobre o paciente com doenças autoimunes
- Facilitar o relacionamento entre diferentes serviços e profissionais em nosso país e na América Latina que se dedicam, de preferência, à gestão integral destes pacientes
- Adquirir os conhecimentos necessários para reconhecer, interpretar e diagnosticar alterações do sistema imunológico no ambiente de laboratório
- Aprender a prescrever e interpretar exames complementares aplicáveis às principais doenças autoinflamatórias



Objetivos | 11 tech





Objetivos Específicos

- Compreender todos os aspectos epidemiológicos, patogênicos, clínicos e terapêuticos de outras doenças inmunomediadas sistêmicas
- Aprender a realizar ou prescrever os exames complementares aplicáveis a essas doenças imunomediadas
- Conhecer as opções terapêuticas aplicáveis para o controle de Doenças Autoimunes Sistêmicas
- Identificar as indicações e contraindicações de cada um dos medicamentos utilizados
- Conhecer as limitações de cada um deles, assim como seu esquema terapêutico correto



Além de adquirir os conhecimentos essenciais para esse ramo especial de atendimento médico, você poderá conhecer profissionais dessa especialidade da Espanha e da América do Sul"





Diretora Internacional Convidada

A Dra. Bianca Maria Piraccini é uma figura de destaque na área de **Dermatologia** e as **Doenças Venéreass**. Assim, com uma carreira prolífica que se estendeu por várias décadas, ele fez contribuições significativas, deixando uma marca indelével no campo por meio de suas realizações acadêmicas, liderança e dedicação para avançar no **conhecimento médico** e o **atendimento ao paciente**.

Na Universidade de Bolonha, ocupou cargos seniores incluindo o de Diretora da Escola de Especialização em Dermatologia, assim como Coordenadora do Programa de Doutorado em Ciências cirúrgicas. Além disso, atuou como Diretora do Departamento de Dermatologia IRCCS de S. Orsola, supervisando iniciativas críticas de pesquisa e atendimento ao paciente em doenças da cabeça e o pescoço.

Também foi chefe da Clínica de Alergologia e Doenças de Pele Associadas, de referência na Itália e na Comunidade Internacional em Doenças das unhas e dos cabelos. De fato, é o único hospital italiano no qual é realizada a cirurgia de unhas para patologias e não neoplásica, sendo a primeira a ser equipada com a técnica de cirurgia microscópica de Mohs.

Escreveu mais de 240 artigos originais em revistas nacionais e internacionais, obtendo reconhecimento por sua pesquisa inovadora sobre a biologia das unhas e o cabelo, infecções fúngicas e o desenvolvimento de técnicas diagnósticas atualizadas.

Também criou e dirigiu o Laboratório de Micologia e Parasitologia, uma referência metropolitana para o diagnóstico de doenças fúngicas e parasitárias. Sem esquecer que contribuiu para atividades de bem-estar, desempenhando um papel crucial nas atividades de assistência da UTI de Dermatologia da Universidade de Bolonha e a Policlínica Sant'Orsola.



Dra. Bianca Maria Piraccini

- Diretora da Escola de Especialização em Dermatologia, Universidade de Bolonha, Itália
- Coordenadora do Programa de Doutorado em Ciências Cirúrgicas na Universidade de Bolonha
- Diretora da UBS de Dermatologia IRCCS em S. Orsola
- Diretora da Escola de Especialização em Dermatologia e Venereologia da Universidade de Bolonha.
- Chefe da Clínica de Alergologia e Doenças de Pele Associadas
- Chefe de Laboratório de Micologia Dermatológica e Parasitologia
- Coordenador do Programa de Doutorado em Ciências Cirúrgicas Alma Mater Studiorum na Universidade de Bolonha
- Curso de Micologia Médica no Laboratório de Micologia do Instituto de Dermatologia St. John's, Hospital St. Thomas, em Londres.
- Doutora em Ciências Dermatológicas pela Universidade de Bolonha.

- Especialização em Dermatologia e Venereologia na Universidade de Bolonha.
- Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Bolonha.
- Membro: Sociedade Italiana de Dermatologia e Doenças Sexualmente Transmissíveis (SIDeMaST), Academia Europeia de Dermatologia e Venereologia (EADV), Academia Americana de Dermatologia (AAD), Sociedade Europeia de Unhas (ENS) Sociedade Europeia de Pesquisa Capilar (EHRS), Conselho de Distúrbios das Unhas (CND), e Sociedade Internacional de Unhas International (INS).



Graças à TECH você será capaz de aprender com os melhores profissionais do mundo"

Direção



Dra. Olga Araújo Loperena

- Especialista no Departamento de Doenças Autoimunes do Hospital Clínic de Barcelona.
- Médica assistente de medicina interna no Hospital General Mediano
- Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Barcelona.
- Mestrado em Gestão Clínica de Pacientes com Doenças Sistêmicas e Autoimunes pela Universidade de Barcelona.
- Mestrado em Habilidades Médicas Avançadas, com especialização em Doenças Autoimunes, Universidade de Barcelona.
- Mestrado em Direção Clínicas pela Universidade de Múrcia

Professores

Dra. Eva Álvarez Andrés

- Assistente de Reumatologia no Hospital Severo Ochoa
- Especialista em Reumatologia no Hospital Universitário Severo Ochoa.
- Especialista em ultrassom musculoesquelético aplicado a doenças reumatológicas.
- Mestrado em Doenças Imunomediadas da Sociedade Espanhola de Reumatologia
- Formada em Medicina pela Universidade Complutense de Madri

Dra. Elena Martínez Robles

- Especialista na área de Medicina Interna do Hospital Cantoblanco-Hospital La Paz
- Especialista em Medicina Interna no Hospital Universitário La Paz
- Médica de Urgências no Hospital Universitário Puerta de Hierro
- Formada em Medicina pela Universidade Autônoma de Madri

Dr. Alejandro Gómez Gómez

- Reumatologista preceptor do Hospital Vall d'Hebron de Barcelona
- Pesquisador da Unidade de Reumatologia
- Especialista em Reumatologia pelo Hospital universitário Clínico San Carlos
- Formado em Medicina e Cirurgia

Dra. Tamara Rodríguez

- Coordenadora da Unidade de Dor Crônica do Serviço de Reumatologia da Clínica Hospitalar de Barcelona
- Especialista na Unidade de Reumatologia
- Especialista em ultrassom musculoesquelético e intervenções guiadas por ultrassom em patologia reumatológica e lesões mecânicas.
- Especialista em Doenças Autoimunes em Adultos, Mulheres Grávidas e Grupo de Idade Pediátrica
- Formada em Medicina e Cirurgia

Dra. Clara Sangüesa

- Médica especialista da Unidade de Reumatologia do Hospital Universitari Germans Trias i Pujol
- Pesquisadora associada do Institut d'Investigació Germans Trias i Pujol
- Médica especialista em Reumatologia HM Hospitais
- Formada em Medicina pela Universidade Autônoma de Madri

Dra. Laura Nobila

- Médica adjunta de Clínica Médica do Hospital El Escorial
- Doutora em Medicina, especialista em Medicina Interna pela Universidade da República do Uruguai
- Mestre em Farmacologia e Farmacoeconomia pela Universidade de Montevidéu.
- Mestrado em Doenças Autoimunes pela Universidade de Barcelona
- Formada em Medicina e Cirurgia

Dra. Anna Saurina

- Médica assistente do Departamento de Nefrologia do Hospital de Terrassa
- Especialista em Nefrologia do Hospital Clínic de Barcelona
- Mestrado em Competências Médicas Avançadas com Especialização em Doenças Autoimunes pela Universidade de Barcelona.
- Formada em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Barcelona



Aproveite a oportunidade para conhecer os últimos avanços nesta área e aplicálos em sua prática diária"





tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Outras Doenças Imunomediadas Sistêmicas

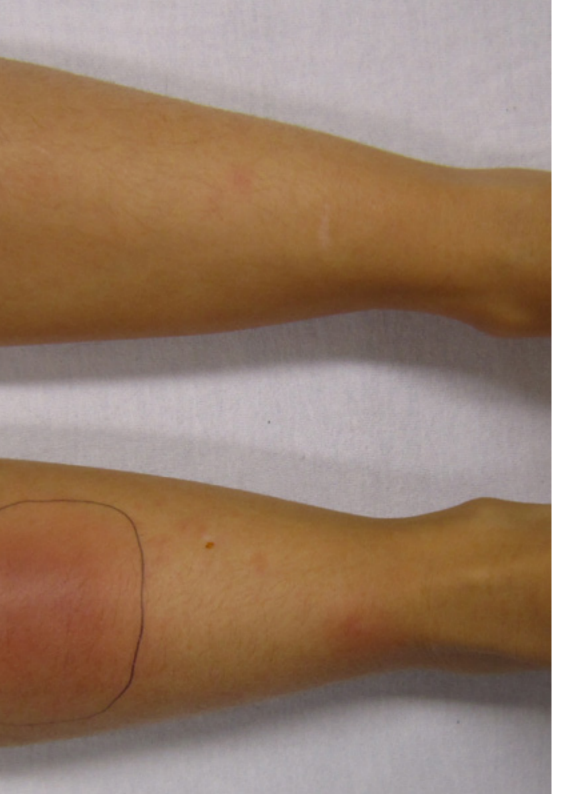
- 1.1. Policondrite recidivante
- 1.2. Sarcoidose
- 1.3. Sarcoidose extrapulmonar
- 1.4. Síndrome hemofagocítica
- 1.5. Doença autoimune associada a IgG4
- 1.6. Vasculite de vaso variável: doença de Behçet I
- 1.7. Vasculite de vaso variável: doença de Behçet II
- 1.8. Artrite reumatoide
- 1.9. Outras doenças autoimunes do sistema músculo-esquelético
- 1.10. Doença de Still adulto

Módulo 2. Fármacos nas Doenças Autoimunes Sistêmicas

- 2.1. Anti-inflamatórios não esteroides
- 2.2. Antimaláricos
- 2.3. Glicocorticoides
- 2.4. Imunossupressores
- 2.5. Imunoglobulinas
- 2.6. Vasodilatadores
- 2.7. Anticoagulantes
- 2.8. Tratamentos biológicos dirigidos contra o linfócito B
- 2.9. Tratamentos biológicos dirigidos contra o TNF-α
- 2.10. Outros tratamentos biológicos









Uma experiência de capacitação única, f capacitação única, fundamental e decisiva para impulsionar seu crescimento profissional"

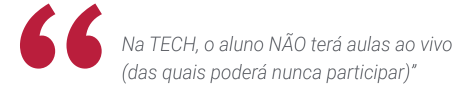


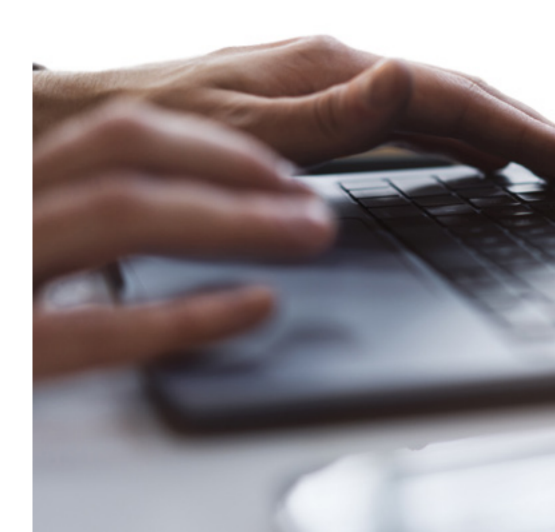


O aluno: a prioridade de todos os programas da TECH

Na metodologia de estudo da TECH, o aluno é o protagonista absoluto. As ferramentas pedagógicas de cada programa foram selecionadas levando-se em conta as demandas de tempo, disponibilidade e rigor acadêmico que, atualmente, os alunos, bem como os empregos mais competitivos do mercado, exigem.

Com o modelo educacional assíncrono da TECH, é o aluno quem escolhe quanto tempo passa estudando, como decide estabelecer suas rotinas e tudo isso no conforto do dispositivo eletrônico de sua escolha. O aluno não precisa assistir às aulas presenciais, que muitas vezes não poderá comparecer. As atividades de aprendizado serão realizadas de acordo com sua conveniência. O aluno sempre poderá decidir quando e de onde estudar.







Os programas de ensino mais abrangentes do mundo

A TECH se caracteriza por oferecer os programas acadêmicos mais completos no ambiente universitário. Essa abrangência é obtida por meio da criação de programas de estudo que cobrem não apenas o conhecimento essencial, mas também as últimas inovações em cada área.

Por serem constantemente atualizados, esses programas permitem que os alunos acompanhem as mudanças do mercado e adquiram as habilidades mais valorizadas pelos empregadores. Dessa forma, os alunos da TECH recebem uma preparação abrangente que lhes dá uma vantagem competitiva significativa para avançar em suas carreiras.

Além disso, eles podem fazer isso de qualquer dispositivo, PC, tablet ou smartphone.



O modelo da TECH é assíncrono, portanto, você poderá estudar com seu PC, tablet ou smartphone onde quiser, quando quiser e pelo tempo que quiser"

tech 26 | Metodologia de estudo

Case studies ou Método de caso

O método de casos tem sido o sistema de aprendizado mais amplamente utilizado pelas melhores escolas de negócios do mundo. Desenvolvido em 1912 para que os estudantes de direito não aprendessem a lei apenas com base no conteúdo teórico, sua função também era apresentar a eles situações complexas da vida real. Assim, eles poderiam tomar decisões informadas e fazer julgamentos de valor sobre como resolvê-los. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard.

Com esse modelo de ensino, é o próprio aluno que desenvolve sua competência profissional por meio de estratégias como o *Learning by doing* ou o *Design Thinking*, usados por outras instituições renomadas, como Yale ou Stanford.

Esse método orientado para a ação será aplicado em toda a trajetória acadêmica do aluno com a TECH. Dessa forma, o aluno será confrontado com várias situações da vida real e terá de integrar conhecimentos, pesquisar, argumentar e defender suas ideias e decisões. A premissa era responder à pergunta sobre como eles agiriam diante de eventos específicos de complexidade em seu trabalho diário.



Método Relearning

Na TECH os *case studies* são alimentados pelo melhor método de ensino 100% online: o *Relearning*.

Esse método rompe com as técnicas tradicionais de ensino para colocar o aluno no centro da equação, fornecendo o melhor conteúdo em diferentes formatos. Dessa forma, consegue revisar e reiterar os principais conceitos de cada matéria e aprender a aplicá-los em um ambiente real.

Na mesma linha, e de acordo com várias pesquisas científicas, a repetição é a melhor maneira de aprender. Portanto, a TECH oferece entre 8 e 16 repetições de cada conceito-chave dentro da mesma lição, apresentadas de uma forma diferente, a fim de garantir que o conhecimento seja totalmente incorporado durante o processo de estudo.

O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo seu espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.



Assim, os melhores materiais educacionais, cuidadosamente preparados, estarão disponíveis neste programa:



Material de estudo

O conteúdo didático foi elaborado especialmente para este curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que permite que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online, com as técnicas mais recentes que nos permitem lhe oferecer a melhor qualidade em cada uma das peças que colocaremos a seu serviço.



Práticas de aptidões e competências

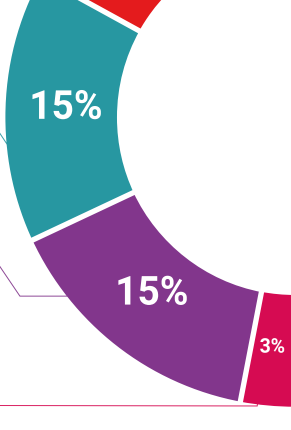
Serão realizadas atividades para desenvolver as habilidades e competências específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e habilidades que um especialista precisa desenvolver no âmbito da globalização.



Resumos interativos

Apresentamos os conteúdos de forma atraente e dinâmica em pílulas multimídia que incluem áudio, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais com o objetivo 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 científicos, guias internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual do estudante você terá acesso a tudo o que for necessário para completar sua capacitação.

Você concluirá uma seleção dos melhores case studies da disciplina.

Casos apresentados, analisados e orientados pelos melhores especialistas no cenário internacional.



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente seus conhecimentos ao longo de todo o programa. Fazemos isso em 3 dos 4 níveis da Pirâmide de Miller.



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 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.



7%

20%

17%





tech 32 | Certificado

Este **Curso de Outras Doenças Imunomediadas Sistêmicas** 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 Outras Doenças Imunomediadas Sistêmicas

Modalidade: **online**Duração: **12 semanas**



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

tech universidade tecnológica Curso Outras Doenças Imunomediadas Sistêmicas » Modalidade: online » Duração: 12 semanas » Certificado: TECH Universidade Tecnológica » Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

