

Esperto Universitario

Vasculite e altre Malattie
Sistemiche Immunomediate





tech università
tecnologica

Esperto Universitario Vasculite e altre Malattie Sistemiche Immunomediate

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/specializzazione/specializzazione-vasculite-malattie-sistemiche-immunomediate

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

Il sistema vascolare colpito da queste malattie richiede allo specialista una specializzazione specifica e particolare. In questo Esperto Universitario di TECH offre la possibilità di acquisire le conoscenze più aggiornate in quest'area medica, con la sicurezza scientifica di una formazione guidata dai migliori esperti del settore.



“

Vasculite e altre malattie immunomediate sistemiche in un corso chiaro, efficiente, comodo e specializzato."

Nella pratica clinica, la diagnosi, il controllo e il trattamento delle malattie autoimmuni non sono semplici. L'interessamento simultaneo o sovrapposto di più organi e la presenza di sintomi, spesso diffusi o confusi, richiede al professionista competenze e conoscenze aggiornate e pratiche per prendere decisioni rapide ed efficaci. L'assistenza ai malati comporta spesso l'affrontare lunghe situazioni in cui il paziente ha bisogno di assistenza personale, umana e medica, la mancanza di una diagnosi che risponda alla sua situazione e l'esaurimento insito nelle patologie di lunga durata. Durante la formazione otterrai la visione preparata ed esperta che questo tipo di malattia richiede e necessita.

I contenuti svilupperanno, in modo esaustivo e chiaro, tutti gli aspetti che compromettono le malattie autoimmuni sistemiche più rilevanti. Partendo dallo studio dell'immunologia clinica come base per comprendere i processi di sviluppo della patologia autoimmune, si snoderanno i diversi aspetti di interesse di questa disciplina medica. Un approccio specifico e pratico che porterà il medico ad acquisire una conoscenza approfondita delle diverse malattie autoimmuni descritte finora, conoscendo e integrando i suoi criteri diagnostici e classificatori nella pratica quotidiana.

Tutti questi sviluppi didattici sono creati per raggiungere l'efficienza formativa degli studenti. Un approccio che si concentra nell'offrire ai professionisti la possibilità di rendere il loro apprendimento compatibile con la loro vita personale o professionale, in un modo totalmente efficiente. Questo obiettivo è completato da un altro: facilitare la relazione tra i vari servizi e professionisti che si dedicano, in modo preferenziale, alla gestione e all'assistenza completa dei pazienti con MAS.

Gli studenti avranno inoltre l'opportunità di accedere ad un gruppo esclusivo di *Masterclasses*, offrendo contenuti di alta qualità che completano la sua formazione. Quindi, queste lezioni aggiuntive saranno tenute da un noto specialista internazionale in Dermatologia e Malattie Veneree.

Questo **Esperto Universitario** in **Vasculite e altre Malattie Sistemiche Immunomediate** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Ultima tecnologia nel software di e-learning
- ♦ Sistema di insegnamento intensamente visivo, supportato da contenuti grafici e schematici di facile assimilazione e comprensione
- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in attività
- ♦ Sistemi di video interattivi di ultima generazione
- ♦ Insegnamento supportato dalla telepratica
- ♦ Sistemi di aggiornamento permanente
- ♦ Studio gestito in autonomia: piena compatibilità con altri impegni
- ♦ Esercizi pratici per l'autovalutazione e la verifica dell'apprendimento
- ♦ Gruppi di sostegno e sinergie educative: domande all'esperto, forum di discussione e conoscenza
- ♦ Comunicazione con l'insegnante e lavoro di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet
- ♦ Banche di documentazione complementare sempre disponibili, anche dopo il corso



Potrai godere della possibilità di partecipare ad un esclusivo insieme di Masterclass, create da un esperto internazionale in Dermatologia e Malattie Veneree"

“

Scopri un nuovo modo per mantenere il tuo aggiornamento professionale in linea con l'avanguardia medica, con questo programma online altamente impegnativa e fai un passo avanti nella tua specializzazione”

Il nostro personale docente è composto da professionisti del settore medico, specialisti attivi delle MAS. In questo modo ci assicuriamo di fornirti l'aggiornamento a cui miriamo. Un team multidisciplinare di docenti preparati ed esperti in diversi contesti, svilupperà le conoscenze teoriche in modo efficace, ma, soprattutto, metterà a disposizione del corso le conoscenze pratiche derivate dalla propria esperienza: una delle sue qualità differenziali.

La conoscenza approfondita della disciplina è rafforzata dall'efficacia dell'impostazione metodologica. Sviluppato da un team multidisciplinare di esperti di e-learning integra gli ultimi progressi nella tecnologia educativa. In questo modo, potrai studiare con una serie di strumenti multimediali comodi e versatili che ti daranno l'operatività di cui hai bisogno nella tua specializzazione.

La creazione di questo programma si basa sull'Apprendimento Basato sui Problemi: un approccio che concepisce l'apprendimento come un processo eminentemente pratico. Al fine di raggiungere questo obiettivo in modalità remota, useremo la pratica online: Grazie all'aiuto di un aggiornato sistema di video interattivi, potrai acquisire le conoscenze come se ti stessi direttamente affrontando lo scenario che stai studiando.

Un concetto che ti permetterà di integrare l'apprendimento in modo realista e permanente.

Un disegno metodologico che ti porterà attraverso diversi approcci didattici per permetterti di imparare in modo dinamico ed efficace.

Il nostro innovativo concetto di telepratica ti darà l'opportunità di imparare attraverso un'esperienza coinvolgente, che ti fornirà un'integrazione più rapida e una visione molto più realistica dei contenuti.



02

Obiettivi

L'Università TECH ha l'obiettivo di formare professionisti altamente qualificati per l'esperienza professionale. Un obiettivo integrato inoltre dalla promozione dello sviluppo umano, per gettare le basi di una società migliore. Questo verrà raggiunto aiutando i professionisti ad acquisire conoscenze che li terranno aggiornati sulle più recenti tecniche di approccio, diagnosi e trattamento delle MAS. Inoltre, nel promuovere un'assistenza completa per l'individuo. In soli sei mesi, lo studente raggiungerà i propri obiettivi grazie ad un corso di alta intensità e precisione.



“

L'obiettivo di questa specializzazione è semplice: fornire le chiavi per un intervento medico di qualità nella gestione delle vasculiti e di altre Malattie Sistemiche Immunomediate”



Obiettivi generali

- ♦ Identificare gli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici delle principali malattie auto-infiammatorie
- ♦ Acquisire le competenze necessarie per fornire cure mediche aggiornate, scientifiche ed efficaci ai pazienti affetti da MAS
- ♦ Creare una base di apprendimento online sul paziente con MAS, costantemente controllata e aggiornata
- ♦ Facilitare la relazione tra diversi servizi e professionisti che si occupano principalmente della gestione completa dei pazienti affetti da MAS
- ♦ Acquisire le conoscenze necessarie per riconoscere, interpretare e diagnosticare le alterazioni del sistema immunitario in laboratorio
- ♦ Imparare a prescrivere e interpretare gli esami complementari applicabili alle principali malattie auto-infiammatorie





Obiettivi specifici

Modulo 1. Immunologia Clinica e Malattie Auto-infiammatorie

- ♦ Conoscere i modi per identificare gli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici delle principali malattie auto-infiammatorie
- ♦ Imparare determinare gli esami complementari applicabili alle principali malattie auto-infiammatorie

Modulo 2. Vasculite Sistemica

- ♦ Comprendere tutti gli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici della Vasculite Sistemica
- ♦ Imparare a realizzare o prescrivere gli esami complementari applicabili alla Vasculite Sistemica

Modulo 3. Altre Malattie Autoimmuni Sistemiche

- ♦ Comprendere tutti gli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici delle altre Malattie Autoimmuni Sistemiche
- ♦ Imparare a realizzare o prescrivere gli esami complementari applicabili a queste Malattie Autoimmuni

Modulo 4. Farmaci nelle Malattie Autoimmuni Sistemiche

- ♦ Comprendere le opzioni terapeutiche applicabili per il controllo delle malattie autoimmuni sistemiche
- ♦ Identificare le indicazioni e controindicazioni de ogni farmaco utilizzato
- ♦ Conoscere i limiti di ogni farmaco, così come il suo corretto schema terapeutico



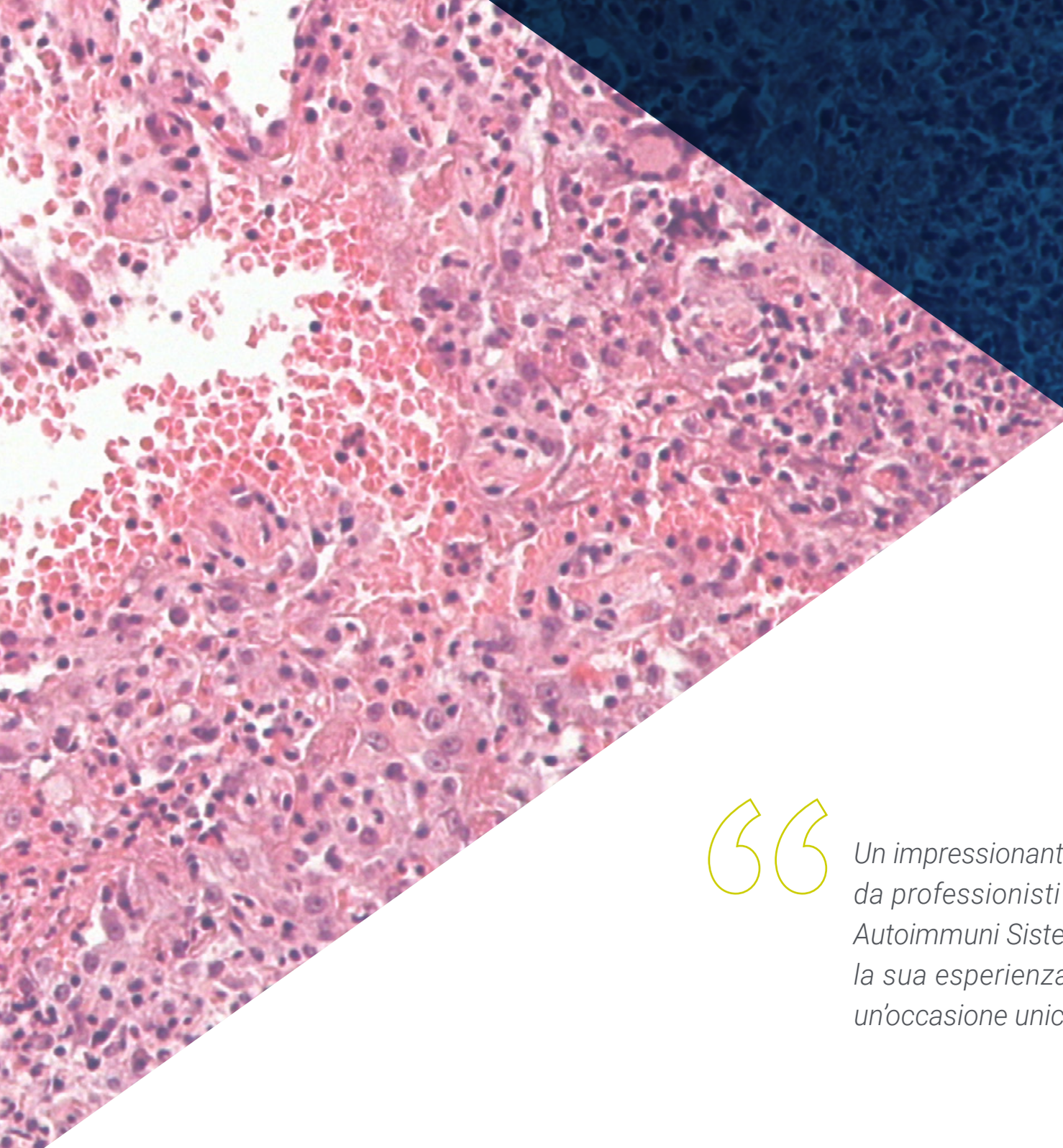
Un'immersione completa nell'approccio completo alle Malattie Autoimmuni che ti fornirà una visione più ampia per la gestione efficiente di questa patologia"

03

Direzione del corso

All'interno del concetto di qualità totale del corso, TECH è orgogliosa di mettere a disposizione un personale docente di altissimo livello, scelto per la sua comprovata esperienza nel campo delle Malattie Autoimmuni. Una squadra multidisciplinare che apporterà la sua visione e la sua esperienza in questo corso completo. Un'opportunità unica per imparare dai migliori.



A large, detailed microscopic image of tissue, likely stained with hematoxylin and eosin (H&E), showing a dense population of cells with prominent nuclei and some extracellular matrix. The image is positioned on the left side of the slide, partially overlapping a dark blue background.

“

Un impressionante personale docente composto da professionisti esperti nell'area delle Malattie Autoimmuni Sistemiche si occuperà di apportare la sua esperienza alla tua specializzazione: un'occasione unica da non perdere”

Direttrice Ospite Internazionale

La dott.ssa Bianca Maria Piraccini è una figura di spicco nel campo della Dermatologia e delle Malattie Veneree. In questo contesto, con una prolifica carriera che si estende su diversi decenni, ha dato contributi significativi, lasciando un segno indelebile nel campo attraverso i suoi risultati accademici, la leadership e la dedizione per far progredire la conoscenza medica e le cure del paziente.

All'Università di Bologna ha ricoperto ruoli di alto livello, tra cui quello di Direttrice della Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Coordinatrice del Programma di Dottorato in Scienze Chirurgiche. Inoltre, ha ricoperto la carica di Direttore del Servizio di Dermatologia IRCCS di S. Orsola, supervisionando iniziative critiche di ricerca e cura dei pazienti nelle malattie della testa e del collo.

Inoltre, è stata capo della clinica di allergia e malattie annesse della pelle, referenza in Italia e nella Comunità Internazionale sulle Malattie di Unghie e Capelli. Si tratta infatti dell'unico centro ospedaliero italiano in cui viene eseguita la chirurgia delle unghie per patologie neoplastiche e non neoplastiche, essendo il primo dotato della tecnica di chirurgia microscopica di Mohs.

Ha scritto oltre 240 articoli originali su riviste internazionali, ottenendo riconoscimenti per la sua ricerca innovativa sulla biologia delle unghie e capelli, infezioni fungine e lo sviluppo di tecniche diagnostiche innovative.

Inoltre, ha istituito e diretto il Laboratorio di Micologia e Parassitologia, un riferimento metropolitano per la diagnosi delle malattie fungine e parassitarie. Senza dimenticare che ha contribuito alle attività di benessere, svolgendo un ruolo cruciale nelle attività assistenziali dell'UOC di Dermatologia dell'Università di Bologna e del Policlinico di Sant'Orsola.



Dott.ssa Piraccini, Bianca Maria

- ♦ Responsabile della Scuola di Specializzazione in Dermatologia presso l'Università di Bologna, Italia
- ♦ Coordinatrice del programma di Dottorato in Scienze Chirurgiche presso l'Università di Bologna
- ♦ Direttrice dell'UOC di Dermatologia IRCCS di S. Orsola
- ♦ Direttrice della Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia presso l'Università di Bologna
- ♦ Responsabile della Clinica di Allergologia e Malattie Annesse della Pelle
- ♦ Responsabile del Laboratorio di Micologia e Parassitologia Dermatologica
- ♦ Coordinatrice del programma di Dottorato in Scienze Chirurgiche Alma Mater presso l'Università di Bologna
- ♦ Corso di Micologia Medica presso il Laboratorio di Micologia dell'Istituto di Dermatologia St. John's, presso il St. Thomas Hospital di Londra
- ♦ Dottorato in Scienze Dermatologiche presso l'Università di Bologna
- ♦ Specializzazione in Dermatologia e Venereologia presso l'Università di Bologna
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna
- ♦ Membro di: Società Italiana di Dermatologia e Malattie della trasmissione sessuale (SIDeMaST), Accademia Europea di Dermatologia e Venereologia (EADV), Accademia Americana di Dermatologia (AAD), Società Europea delle Unghie (ENS), Società Europea di Ricerca del Capello (EHRS), Consiglio dei Disturbi delle Unghie (CND) e Società Internazionale di Unghie (INS)

“

Grazie a TECH potrai apprendere accanto ai migliori professionisti del mondo”

Direzione



Dott.ssa Araújo Loperena, Olga

- ♦ Medico Specialista del Servizio Malattie Autoimmuni dell'Hospital Clínic de Barcellona
- ♦ Medico Assistente di Medicina Interna presso l'Ospedale Generale Mediana
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Aperta di Barcellona
- ♦ Master in Gestione Clinica del Paziente con Malattie Sistemiche e Autoimmuni presso l'Università di Barcellona
- ♦ Master in Competenze Mediche Avanzate, specializzazione in Malattie Autoimmuni per l'Università di Barcellona
- ♦ Master in Direzione Cliniche presso l'Università di Murcia

Personale docente

Dott.ssa Carrión Barberà, Irene

- ♦ Medico Reumatologa presso l'Hospital del Mar
- ♦ Master in Integrazione e Risoluzione di Problemi Clinici in Medicina presso l'Università di Alcalá
- ♦ Master in Malattie Autoimmuni Sistemiche in Medicina presso l'Università Rey Juan Carlos
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia

Dott.ssa Labrada Arrabal, Selene

- ♦ Specialista in Reumatologia presso la Fundació Hospital de l'Esperit Sant
- ♦ Medico Specialista in Reumatologia presso il Policlinico HM Collblanc
- ♦ Specialista in Reumatologia presso l'Hospital del Mar
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università Autonoma di Barcellona

Dott. Rodríguez García, Sebastián de la Cruz

- ♦ Specialista presso il Servizio di Reumatologia dell'Ospedale La Princesa
- ♦ Specialista in Reumatologia presso l'Ospedale Clinico di Barcellona
- ♦ Master in Metodologia di Ricerca presso l'Università Autonoma di Barcellona
- ♦ Diploma di Laurea in Biostatistica presso l'Università Autonoma di Barcellona
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università Nazionale di Tucumán

Dott.ssa Saurina, Anna

- ♦ Medico strutturato presso il Dipartimento di Nefrologia dell'Ospedale di Terrassa
- ♦ Specialista in Nefrologia via MIR presso l'Ospedale Clinico di Barcellona
- ♦ Master universitario in Competenze Mediche Avanzate con Specializzazione in Malattie Autoimmuni presso l'Università di Barcellona
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Barcellona

Dott.ssa Álvarez Andrés, Eva

- ♦ Medico Strutturato in Reumatologia presso l'Ospedale Severo Ochoa
- ♦ Specialista in Reumatologia presso l'Ospedale Universitario Severo Ochoa
- ♦ Esperta in Ecografia muscolo-scheletrica applicata alle Malattie Reumatologiche
- ♦ Master in Malattie Immunomediate presso la Società Spagnola di Reumatologia
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid

Dott.ssa Martínez Robles, Elena

- ♦ Primario in Medicina Interna presso l'Ospedale Cantoblanco-Hospital La Paz
- ♦ Specialista in Medicina Interna presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ♦ Medico d'Urgenza presso l'Ospedale Universitario Puerta de Hierro
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università Autonoma di Madrid

Dott.ssa Rodríguez, Tamara

- ♦ Coordinatrice dell'Unità del Dolore Cronico presso il Servizio di Reumatologia dell'Ospedale Clinico di Barcellona
- ♦ Specialista dell'Unità di Reumatologia
- ♦ Esperta in Ecografia Muscolo-scheletrica e Interventi eco-guidati nella Patologia Reumatologica e nelle Lesioni Meccaniche
- ♦ Esperta in Malattie Autoimmuni negli Adulti, nelle Donne in Gravidanza e in Età Pediatrica
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia

Dott.ssa Sangüesa, Clara

- ♦ Medico Specialista nell'Unità di Reumatologia presso l'Ospedale Universitario Germans Trias i Pujol
- ♦ Ricercatrice associata presso l'Institut d'Investigació Germans Trias i Pujol
- ♦ Medico Specialista in Reumatologia presso HM Hospitales
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università Autonoma di Madrid

Dott. Gómez Gómez, Alejandro

- ♦ Reumatologo presso l'Ospedale Vall d'Hebron di Barcellona
- ♦ Ricercatore dell'Unità di Reumatologia
- ♦ Specialista in Reumatologia presso l'Hospital Universitario Clínico San Carlos
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia

04

Struttura e contenuti

I contenuti di questo Esperto Universitario in Vasculite e altre Malattie Sistemiche Immunomediate sono stati sviluppati da vari esperti in questo campo con un chiaro obiettivo: permettere agli studenti di raggiungere tutte le abilità necessarie per diventare veri esperti in materia. Si tratta di conoscenze che consentiranno al professionista di rispondere alle necessità dei pazienti affetti da MAS, con un approccio basato sulle ultime tecniche e sui progressi nella diagnosi, nel trattamento e nella prognosi di queste malattie.





“

Una panoramica intensiva delle malattie sistemiche immunomediate, dei loro criteri diagnostici, della gestione e del follow-up. Con tutte le chiavi per un approccio medico di successo”

Modulo 1. Immunologia clinica e malattie autoinfiammatorie

- 1.1. La risposta immunitaria innata e adattativa
- 1.2. Dalla risposta autoimmunitaria alla malattia autoimmune sistemica
- 1.3. Tipologie di risposta autoimmunitaria
- 1.4. Polimorfismo HLA
- 1.5. Gli anticorpi nella diagnosi della malattia autoimmune
- 1.6. Malattie autoinfiammatorie I: malattie mediate da IL-1
- 1.7. Malattie auto-infiammatorie II: auto-infiammazione e autoimmunità
- 1.8. Interferonopatie
- 1.9. Malattie auto-infiammatorie III: auto-infiammazione e immunodeficienza
- 1.10. Malattie auto-infiammatorie IV: malattie da ubiquitina e altre malattie autoinfiammatorie
- 1.11. Terapie immunomodulanti

Modulo 2. Vasculite Sistemica

- 2.1. Epidemiologia
- 2.2. Criteri diagnostici. Criteri classificatori
- 2.3. Monitoraggio del paziente con Vasculite Sistemica
- 2.4. Arterite a cellule giganti e polimialgia reumatica
- 2.5. Arterite di Takayasu
- 2.6. Poliarterite nodosa e Malattia di Kawasaki
- 2.7. Vasculite associata ad ANCA: granulomatosi con poliangoite (GPA) e poliangoite microscopica (MPA)
- 2.8. Vasculite associata ad ANCA: granulomatosi eosinofila con poliangoite (EGPA)
- 2.9. Vasculite a complesso immunitario. Vasculite crioglobulinemica
- 2.10. Vasculite del SNC e altre vasculiti localizzate

Modulo 3. Altre Malattie Autoimmuni Sistemiche

- 3.1. Policondrite recidivante
- 3.2. Sarcoidosi
- 3.3. Sarcoidosi extra-polmonare
- 3.4. Sindrome emofagocitica
- 3.5. Malattia autoimmune associata a IgG4
- 3.6. Vasculite a vasi variabili: malattia di Behçet I
- 3.7. Vasculite a vasi variabili: malattia di Behçet II
- 3.8. Artrite reumatoide
- 3.9. Altre malattie autoimmuni dell'apparato locomotore
- 3.10. Malattia di Still in un adulto

Modulo 4. Farmaci nelle Malattie Autoimmuni Sistemiche

- 4.1. Antinfiammatorio senza steroidi
- 4.2. Antimalarici
- 4.3. Glucocorticoidi
- 4.4. Immunosoppressori
- 4.5. Immunoglobuline
- 4.6. Vasodilatatori
- 4.7. Anticoagulanti
- 4.8. Trattamenti biologici contro il linfocito B
- 4.9. Trattamenti biologici contro il TNF- α
- 4.10. Altri trattamenti biologici



“

*Un'esperienza di specializzazione
unica e decisiva per migliorare a
livello professionale"*

05

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: *il Relearning*.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il *New England Journal of Medicine*.



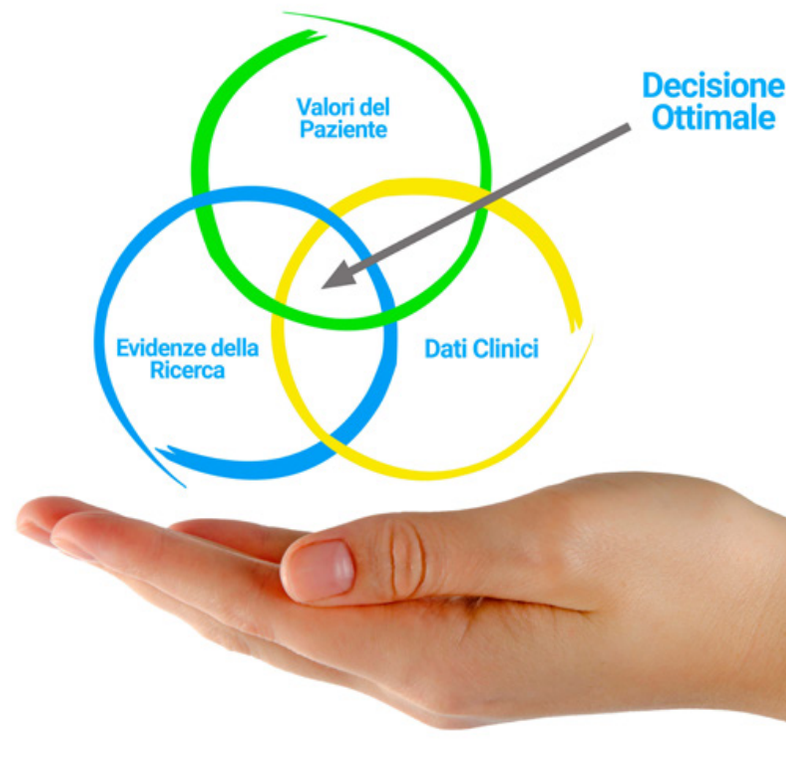
“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo, non solo assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione per facilitare un apprendimento coinvolgente.



All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Tecniche chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



Riepiloghi interattivi

Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



06 Titolo

L'Esperto Universitario in Vasculite e altre Malattie Sistemiche Immunomediate garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Porta a termine questo programma e ricevi
il tuo titolo universitario senza spostamenti
o fastidiose formalità”*

Questo **Esperto Universitario in Vasculite e altre Malattie Sistemiche Immunomediate** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell'Esperto Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Vasculite e altre Malattie Sistemiche Immunomediate**

Modalità: **online**

Durata: **6 mesi**



*Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Esperto Universitario
Vasculite e altre Malattie
Sistemiche Immunomediate

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Esperto Universitario

Vasculite e altre Malattie
Sistemiche Immunomediate