

Corso Universitario

Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria





Corso Universitario Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/medicina/corso-universitario/malattie-infiammatorie-intestinali-pediatria

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

Le Malattie Infiammatorie Intestinali vengono diagnosticate all'incirca all'età di 12 anni, ma negli ultimi anni si è registrato un aumento della diagnosi in fasi molto più precoci della vita. Pertanto, gli studi più recenti suggeriscono che l'eziologia è multifattoriale, ma i fattori ambientali potrebbero essere una delle cause di questo progressivo aumento. Tutto questo ha portato a progressi in termini di test diagnostici e trattamenti utilizzati. Di fronte a questa realtà, TECH ha progettato questo programma 100% online, che fornisce allo specialista le più recenti conoscenze sull'epidemiologia, la patogenesi e l'endoscopia in questo tipo di malattie. Inoltre, presenta risorse didattiche multimediali di alta qualità a cui si può accedere comodamente da qualsiasi dispositivo elettronico dotato di connessione a Internet.





“

*Grazie al Corso Universitario in Malattie
Infiammatorie Intestinali in Pediatria avrai
l'opportunità di aggiornare le tue conoscenze
sui trattamenti non biologici per questo tipo
di pazienti”*

L'incidenza della Malattia Infiammatoria Intestinale è aumentata negli ultimi anni, evolvendo nel paziente con periodi di attività e altri di remissione. A volte, a causa delle caratteristiche dei pazienti pediatrici, la diagnosi viene ritardata, con le conseguenze che ciò implica a lungo termine. In questo scenario, quindi, è fondamentale che i professionisti siano a conoscenza degli ultimi test diagnostici o dei sintomi associati a questa patologia che possono allarmare sull'esistenza di qualche difficoltà nell'organismo del bambino.

È quindi fondamentale che, in questa fase di crescita e maturazione dell'essere umano, i medici dispongano delle conoscenze più aggiornate con il massimo rigore scientifico. Per questo motivo, questa istituzione accademica ha creato questo percorso di studi 100% online, che offre le informazioni più recenti e innovative sulle Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria.

Un percorso accademico che permetterà allo studente ad approfondire, durante oltre 150 ore di insegnamento, l'epidemiologia, la patogenesi, i progressi della diagnostica per immagini o l'uso dell'endoscopia terapeutica. A tal fine, verranno presentati contenuti multimediali innovativi a cui si può accedere 24 ore su 24, da qualsiasi dispositivo elettronico dotato di connessione a Internet.

Così, attraverso un programma con un approccio teorico-pratico, il professionista sarà in grado di approfondire la materia in modo dinamico e interessante. Inoltre, grazie al metodo *Relearning*, l'aggiornamento delle conoscenze sarà molto più agile, riducendo anche le ore di studio.

TECH offre un programma flessibile che può essere completato comodamente. Un'opzione accademica ideale per coloro che desiderano mantenersi aggiornati sui progressi delle malattie infiammatorie intestinali in pediatria, rendendo al contempo compatibili le loro attività professionali quotidiane.

Questo **Corso Universitario in Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi clinici presentati da esperti di Medicina Digestiva
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e sanitarie riguardo alle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Ultime novità sulle Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ Sistema di apprendimento interattivo, basato su algoritmi per il processo decisionale riguardante le situazioni presentate
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



TECH si adatta a te ed è per questo che ti offre questo programma 100% online, senza lezioni con orari fissi e compatibile con la tua attività professionale quotidiana"

“ *Grazie a questo programma potrai conoscere gli studi più recenti che approfondiscono l'evoluzione e la qualità di vita dei pazienti pediatrici affetti da Malattie Infiammatorie Intestinali*”

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

TECH offre una metodologia innovativa, con la quale potrai approfondire le malattie infiammatorie intestinali riducendo le lunghe ore di studio.

È possibile approfondire gli aspetti differenziali dell'epidemiologia e dell'eziopatogenesi nei pazienti minori in qualsiasi momento.



02

Obiettivi

Nel corso di questo programma, il professionista apprenderà i più recenti progressi nella diagnosi e nel trattamento dei pazienti pediatrici affetti da malattie infiammatorie intestinali. A tal fine, TECH offre un piano di studi con una prospettiva teorico-pratica sui diversi esami, l'approccio al paziente e la loro evoluzione di fronte a questo tipo di patologie. In questo modo, otterrai l'aggiornamento delle conoscenze che stavi cercando.



“

Il team di docenti specializzati che ha sviluppato questa qualifica ti fornisce casi clinici che ti permetteranno di integrare questa metodologia nella tua pratica quotidiana”



Obiettivi generali

- ◆ Aggiornare le conoscenze sull'origine e sullo stato attuale della diagnosi e del trattamento delle malattie infiammatorie intestinali
- ◆ Gestire le diverse situazioni di questa malattia nel corso della vita (infanzia, senescenza, gravidanza, allattamento, malattia controllata o epidemie)



Questo Corso Universitario ti permetterà di comprendere a fondo i trattamenti biologici utilizzati nei bambini affetti da Malattie Infiammatorie Intestinali"





Obiettivi specifici

- ◆ Comprendere gli aspetti differenziali di epidemiologia, eziopatogenesi, diagnosi e trattamento delle malattie infiammatorie intestinali in età pediatrica rispetto all'adulto
- ◆ Acquisire competenze sulla stratificazione del trattamento nelle diverse fasi della malattia nei pazienti pediatrici, nonché conoscere le indicazioni, le controindicazioni e le complicanze dell'uso di questi farmaci nei pazienti pediatrici
- ◆ Tenere conto degli aspetti della qualità della vita, dell'impatto sulla crescita e del comportamento della malattia in età adulta quando questa compare nell'infanzia

03

Direzione del corso

Data la profondità e la specificità di uno studio dettagliato sulle Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria, TECH ha scelto un team di esperti con una vasta esperienza in Medicina Digestiva per realizzare questo Corso Universitario. Ciò conferisce al programma una qualità distintiva, in quanto lo specialista avrà accesso ai contenuti teorici più rilevanti dell'area, integrati dalla visione pratica dei docenti che li hanno sviluppati.



“

Avrai accesso a video multimediali e approfonditi e a riassunti interattivi creati da uno staff esperto di Malattie Infiammatorie Intestinali”

Direzione



Dott. Meneu Díaz, Juan Carlos

- ◆ Capo Reparto di Chirurgia Generale e dell'Apparato Digerente presso il complesso ospedaliero Ruber Juan Bravo
- ◆ Ricercatore principale del Gruppo di Ricerca Medica Applicata sul Networking
- ◆ Co-direttore della Cattedra Oncocir di Ricerca Medica
- ◆ Medico Strutturato e capo sezione dell'Ospedale 12 de Octubre
- ◆ Medico Strutturato del presso l'Ospedale Ramón e Cajal
- ◆ Docente di Chirurgia dell'Università Europea di Madrid
- ◆ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid

Personale docente

Dott. Giovanni Giordano, Pietro

- ◆ Specialista in Chirurgia Generale, Chirurgia Robotica e Apparato Digerente presso il complesso ospedaliero Ruber Juan Bravo
- ◆ Specialista in Chirurgia Generale e dell'Apparato Digerente presso l'Ospedale Quirón Sur di Alcorcón
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università di Cagliari
- ◆ Specializzazione in Chirurgia Generale e Apparato Digerente presso l'Ospedale Universitario Ramón e Cajal
- ◆ Esperto in Chirurgia e Trapianto di Fegato
- ◆ Specializzazione in Chirurgia Epatobiliopancreatica e Trapianti

Dott. Taboada Mostajo, Néstor Orlando

- ◆ Specialista in Chirurgia Generale e dell'Apparato Digerente presso l'Ospedale Universitario in de Madrid
- ◆ Specialista in Chirurgia Generale e dell'Apparato Digerente presso il complesso ospedaliero Ruber Juan Bravo
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università San Francisco Xavier de Chuquisaca



04

Struttura e contenuti

Il programma di questo Corso Universitario è stato progettato per offrire allo specialista le informazioni più recenti e con il massimo rigore scientifico sulle Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria. A tal fine, al professionista verranno fornite risorse didattiche multimediali, che gli permetteranno di approfondire gli esami di laboratorio più efficaci, la diagnostica per immagini e la stratificazione del trattamento in questo tipo di pazienti. Inoltre, grazie al sistema *Relearning* è possibile ridurre le lunghe ore di studio e di memorizzazione.





“

Pillole multimediali, letture essenziali e casi di studio sono disponibili 24 ore su 24 per mantenerti aggiornato sugli ultimi sviluppi nella diagnosi delle Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria"

Modulo 1. Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria

- 1.1. Epidemiologia
- 1.2. Patogenesi
- 1.3. Prove di laboratorio
- 1.4. Diagnostica per immagini
- 1.5. Endoscopia nelle Malattie Infiammatorie Intestinali in età Pediatrica
- 1.6. Endoscopia terapeutica nelle Malattie Infiammatorie Intestinali Pediatriche
- 1.7. Terapia non biologica nelle Malattie Infiammatorie Intestinali in età Pediatrica
- 1.8. Trattamenti biologici nelle Malattie Infiammatorie Intestinali Pediatriche
- 1.9. Stratificazione del trattamento nelle Malattie Infiammatorie Intestinali Pediatriche
- 1.10. Evoluzione e qualità di vita nei pazienti affetti da Malattia Infiammatoria Intestinale Pediatrica



“

*Grazie a questo programma sarai
aggiornati sugli ultimi progressi
nell'uso dell'endoscopia terapeutica
nelle Malattie Infiammatorie
Intestinali in Pediatria"*

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

Il Corso Universitario in Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria** 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 **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: **Corso Universitario in Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria**

N. Ore Ufficiali: **150 o.**



*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 lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Malattie Infiammatorie
Intestinali in Pediatria

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Malattie Infiammatorie Intestinali in Pediatria

