



Aggiornamento in Malattie Dermatologiche Ereditarie

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 5 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/corso-universitario/aggiornamento-malattie-dermatologiche-ereditarie

Indice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentazione & Obiettivi \\ \hline & pag. 4 & \hline & pag. 8 \\ \hline \\ 03 & 04 & 05 \\ \hline & Direzione del corso & Struttura e contenuti & Metodologia \\ \hline & pag. 12 & pag. 16 & \hline \\ \end{array}$

06

Titolo





tech 06 | Presentazione

Le malattie dermatologiche ereditarie richiedono un approccio speciale per mantenere procedure diagnostiche e terapeutiche adatte all'eziologia delle stesse. La comprensione dei meccanismi biologici e l'incorporazione dei progressi nel campo da parte del medico sono fondamentali per stabilire le indicazioni terapeutiche appropriate in ciascun caso.

Questo programma accademico sviluppato dal team di professionisti di TECH, imprime in ciascuno dei temi sollevati l'attuale ambiente scientifico. Inoltre, i disturbi della cheratinizzazione, le malattie neurocutanee o l'epidermolisi ampollosa sono alcuni degli esempi che vengono affrontati in modo proficuo in questo programma.

Un'opportunità unica di espansione e conoscenza, progettata per consentire al medico di recuperare il ritardo nell'affrontare le malattie dermatologiche ereditarie, che lo aiuterà a prendere decisioni per migliorare la cura e la prognosi dei pazienti.

Durante 6 settimane di studio, il medico sarà aggiornato su ciascuna delle patologie sollevate in 1 modulo di apprendimento, che grazie all'intervento dei più rinomati docenti contiene l'essenza degli sviluppi e le ultime prove scientifiche. Grazie al moderno sistema di studio lo studente potrà progredire al proprio ritmo, studiando 100% online secondo le proprie preferenze e collegandosi alla piattaforma virtuale in qualsiasi momento, 24 ore al giorno. Comfort, qualità e avanguardia alla portata di tutti.

Inoltre, sarà offerta la possibilità di accedere a una *Masterclass* esclusiva e complementare, creato da un esperto internazionale in Dermatologia. In questo modo, tale specialista guiderà gli studenti nello sviluppo delle competenze e conoscenze fondamentali necessarie per eccellere in questo ambito particolare.

Questo Corso Universitario in Aggiornamento in Malattie Dermatologiche Ereditarie possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Dermatologia
- I contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Non perdere questa opportunità unica che solo TECH ti offre! Avrai l'opportunità di accedere a un'ulteriore e unica Masterclass, impartita da un rispettato esperto internazionale in Dermatologia"

Presentazione | 07 tech



Aggiorna le tue conoscenze attraverso il programma di aggiornamento in malattie dermatologiche ereditarie in modo pratico e su misura per le tue esigenze"

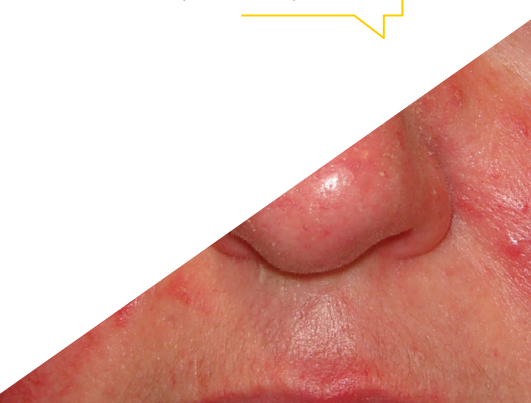
Il personale docente comprende professionisti del settore, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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 su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso accademico. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Approfondirai i dettagli dell'aggiornamento sulle malattie dermatologiche ereditarie in modo facile e comprensibile.

Identificherai le vie di somministrazione e i farmaci più comunemente usati per le condizioni più comuni o più diffuse.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivo generale

 Aggiornare le tue conoscenze in Dermatologia Clinica utilizzando le ultime evidenze scientifiche per la al fine di contribuire con qualità e sicurezza al processo decisionale, alla diagnosi, al trattamento e prognosi del paziente



Goditi il nuovo stile di preparazione accademica che solo TECH può offrirti"





Obiettivi | 11 tech



Obiettivi specifici

- Stabilire le differenze tra i diversi tipi di malattie dermatologiche ereditarie
- Identificare le vie di somministrazione e i farmaci più comunemente usati per le condizioni più comuni o più diffuse



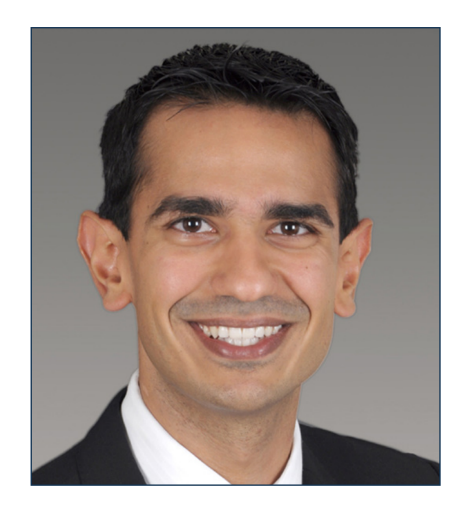


Direttore Ospite Internazionale

Il Dott. Alok Vij è un noto esperto internazionale in dermatologia, riconosciuto per la sua vasta esperienza e contributi significativi nel settore. Ha lavorato come direttore del Programma di Specializzazione in Dermatologia presso la prestigiosa Cleveland Clinic, situata nel campus principale. Quindi, la sua leadership in questa istituzione leader nel settore sanitario riflette il suo impegno per l'eccellenza accademica e clinica.

La sua esperienza clinica si estende a una vasta gamma di trattamenti e servizi dermatologici, dalla chirurgia laser cutanea alle incisioni e riempimenti per il ringiovanimento del viso. Inoltre, la sua specializzazione in malattie e condizioni dermatologiche come melanoma, cancro della pelle e vene varicose sottolinea il suo profondo impegno per la cura integrale del paziente. Inoltre, ha una vasta esperienza nella somministrazione di vari trattamenti dermatologici, tra cui spicca la Chirurgia Micrografica di Mohs, Chirurgia Laser e Iniezioni Cosmetiche, comprese le tossine e riempitivi.

Il Dott. Vij è anche riconosciuto per il suo lavoro di ricerca e le sue numerose pubblicazioni in riviste scientifiche di fama internazionale. Infatti, la sua dedizione alla ricerca e la sua partecipazione a collaborazioni con l'industria farmaceutica dimostrano il suo impegno per il progresso delle conoscenze mediche e lo sviluppo di nuove terapie a beneficio dei pazienti in tutto il mondo. In questo modo, il suo approccio focalizzato sul paziente e la sua costante ricerca dell'eccellenza lo collocano come una figura di spicco nel campo della Dermatologia a livello internazionale.



Dott. Vij, Alok

- Direttore del programma di residenza in dermatologia, clinica Cleveland, Stati Uniti
- Dermatologo presso la Clínica Cleveland
- Specialista in Melanoma
- Specialista in Tumore della Pelle non Melanoma
- Specialista in Chirurgia Dermatologica Micrografica
- Specialista in Reumatologia
- Dott. in Medicina presso la Facoltà di Medicina Baylor, Centro Medico di Texas
- Laurea in Medicina presso l'Università Northwestern







tech 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Malattie ereditarie

- 1.1. Disturbi della cheratinizzazione: ittiosi
- 1.2. Disturbi della cheratinizzazione: pemfigo benigno familiare
- 1.3. Disturbi della cheratinizzazione: malattia di Darier
- 1.4. Malattie neurocutanee: neurofibromatosi
- 1.5. Malattie neurocutanee: sclerosi tuberosa
- 1.6. Malattie neurocutanee: sindrome di Sturge-Weber
- 1.7. Epidermolisi Bullosa







Questo programma ti permetterà di continuare con la tua routine quotidiana e allo stesso tempo aggiornarti rispetto alle ultime procedure cliniche in Malattie Dermatologiche Ereditarie. Iscriviti subito"



tech 22 | Metodologia

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 Gérvas, 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.



Metodologia | 25 tech

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 guesti elementi in modo concentrico.

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

tech 26 | Metodologia

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



Materiale 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.







tech 30 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario** in **Aggiornamento in Malattie Dermatologiche Ereditarie** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global Universtity** è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Corso Universitario in Aggiornamento in Malattie Dermatologiche Ereditarie

Modalità: **online**

Durata: 6 settimane

Accreditamento: 5 ECTS



Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 150 ore di durata equivalente a 5 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



tech global university Corso Universitario Aggiornamento in Malattie

Dermatologiche Ereditarie

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 5 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

