

Master Privato

Dermatologia Clinica





tech università
tecnologica

Master Privato

Dermatologia Clinica

Modalità: Online

Durata: 12 mesi

Titolo TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 1.500

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/master/master-dermatologia-clinica

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Competenze

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

07

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

I recenti progressi scientifici hanno permesso ai dermatologi di effettuare diagnosi sempre più appropriate e di applicare trattamenti più efficaci. Queste conoscenze vengono costantemente aggiornate grazie a studi che approfondiscono varie patologie come il cancro della pelle, la psoriasi e l'iperidrosi. In un ambiente altamente competitivo e mutevole, lo specialista deve tenersi aggiornato sugli sviluppi del proprio settore. Questo insegnamento 100% online offre le conoscenze più complete e recenti attraverso contenuti multimediali che utilizzano le più recenti tecnologie applicate all'insegnamento accademico.





“

*Questo Master Privato 100% online
contribuirà ad aggiornare le tue
conoscenze in Dermatologia Clinica”*

Il ruolo del professionista dermatologo è diventato più importante negli ultimi anni, non solo per i progressi nella cura della pelle da un punto di vista estetico, ma anche per la sua rilevanza nell'individuazione di altre malattie che possono talvolta aggravarsi. Lo specialista, in questo contesto, deve essere il più possibile informato e aggiornato. L'obiettivo di questo Master Privato in Dermatologia Clinica è quello di offrire agli studenti una specializzazione con le informazioni più esaustive in questo settore.

Si tratta di un programma creato da esperti con anni di esperienza nel settore. Le sue conoscenze si riflettono nel contenuto di questa qualifica, dove nell'arco di 12 mesi il professionista tratterà le malattie ereditarie, infiammatorie e infettive, la patologia della giunzione pilosebacea e le malattie del tessuto connettivo. La dermatologia oncologica avrà il suo spazio, nel quale gli studenti approfondiranno i diversi tipi di tumori o le manifestazioni cutanee di malattie interne.

Il tutto grazie a un programma dall'approccio teorico-pratico in cui spiccano l'uso di materiale audiovisivo (video riassuntivi, video in dettaglio, diagrammi interattivi), letture specialistiche e casi di studio, che avranno grande applicazione pratica e diretta per il professionista.

Un'eccellente opportunità per i dermatologi che desiderano rinnovare le proprie conoscenze in totale comodità. È sufficiente un dispositivo elettronico per poter accedere all'intero programma disponibile sulla piattaforma virtuale. Gli studenti sono liberi di connettersi grazie all'assenza di lezioni con orari fissi. Un programma pensato per i professionisti che desiderano combinare un insegnamento di qualità con il proprio lavoro e le proprie responsabilità personali.

Questo **Master Privato in Dermatologia Clinica** contiene il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso 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
- La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative
- 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



Aggiorna le tue conoscenze grazie al Master Privato in Dermatologia Clinica mediante gli ultimi strumenti didattici"

“

*Una specializzazione unica
che ti permetterà di rinnovare
le tue conoscenze in un
campo altamente competitivo”*

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti 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 lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Nel corso di 12 mesi di studio, si
approfondiranno gli studi scientifici
e le tecniche più recenti per
l'individuazione di differenti patologie.*

*Accedi al programma 24 ore
su 24 dal tuo computer o
tablet. TECH si adatta a te.*



02

Obiettivi

Questo programma è stato progettato con l'obiettivo di offrire ai professionisti in dermatologia le informazioni più aggiornate del settore. Al termine di questo corso percorso di studi, potrai aggiornarti sui più recenti studi scientifici, sui nuovi sviluppi delle procedure diagnostiche e terapeutiche per i processi oncologici dermatologici e avrete esaminato le evidenze sull'azione clinica nel trattamento delle malformazioni vascolari e degli emangiomi. Il team di docenti di questo programma si occuperà di guidare lo specialista durante le 1.500 ore di insegnamento di questo corso.



“

TECH ti fornisce tutti gli strumenti accademici necessari per raggiungere i tuoi obiettivi di miglioramento delle conoscenze”



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



Potrai aggiornarti sugli ultimi progressi nel campo della patologia ungueale, dei processi oncologici dermatologici o delle patologie della giunzione pilosebacea"





Obiettivi specifici

Modulo 1 Informazioni generali

- ♦ Descrivere gli studi analitici così come i test complementari appropriati da ordinare per confermare la diagnosi clinica
- ♦ Applicare il regime terapeutico adeguato alla patologia, ma anche alle caratteristiche proprie del paziente

Modulo 2 Malattie ereditarie

- ♦ 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

Modulo 3 Malattie infiammatorie

- ♦ Descrivere le principali malattie dermatologiche di origine infiammatoria
- ♦ Determinare quali manifestazioni cutanee sono gravi e richiedono assistenza immediata

Modulo 4 Patologia della giunzione pilo-sebacea

- ♦ Indicare le principali localizzazioni tipiche e i modelli di distribuzione delle lesioni cutanee
- ♦ Affrontare le nuove tecniche diagnostiche e l'approccio terapeutico alle patologie della giunzione pilo-sebacea

Modulo 5 Connettivopatie e malattie autoimmuni

- ♦ Stabilire le differenze tra i diversi tipi di malattie del tessuto connettivo analizzando le principali manifestazioni cliniche
- ♦ Descrivere i principali disturbi della cheratinizzazione e le loro caratteristiche distintive

Modulo 6 Malattie infettive

- ♦ Identificare i segni e i sintomi delle malattie neurocutanee e le loro conseguenze per il paziente
- ♦ Riconoscere le chiavi per stabilire una diagnosi differenziale per entità nosologiche che condividono caratteristiche cliniche cutanee

Modulo 7 Dermatologia oncologica

- ♦ Incorporare gli ultimi progressi nelle procedure diagnostiche e terapeutiche nei processi oncologici dermatologici
- ♦ Distinguere tra patologie papulosquamose, vescicolari e pustolose

Modulo 8 Dermatologia in gruppi di popolazione speciali

- ♦ Descrivere i nuovi approcci diagnostici in gruppi speciali di popolazione nel nostro ambiente
- ♦ Identificare la patogenesi e la storia naturale, i sintomi e i segni extracutanei associati e altri dati clinici distintivi per consentire l'identificazione

Modulo 9 Manifestazioni cutanee di malattie interne

- ♦ Stabilire procedure di assistenza medica per le manifestazioni cutanee delle malattie interne
- ♦ Identificare le possibili complicazioni che ne possono derivare

Modulo 10 Altre aree di interesse in Dermatologia

- ♦ Identificare i nuovi sviluppi nel campo della patologia delle unghie
- ♦ Revisare le evidenze sulla gestione clinica delle malformazioni vascolari e degli emangiomi
- ♦ Descrivere i progressi della fotodermatologia e le loro applicazioni terapeutiche di fronte a patologie della pelle

03

Competenze

I dermatologi potranno aggiornare le loro competenze in un settore altamente competitivo. Al termine di questo corso, lo specialista sarà in grado di migliorare le proprie competenze nell'individuazione di malattie dermatologiche ereditarie di origine infiammatoria, di diversi tipi di malattie del tessuto connettivo e di un'ampia gamma di altre condizioni. Video dettagliati e casi clinici faciliteranno l'ampliamento delle competenze per la pratica clinica quotidiana.





“

Aggiorna le tue competenze in Dermatologia Clinica grazie a un Master flessibile e adattabile ai professionisti”



Competenze generali

- ♦ Sviluppare la professione nel rispetto di altri specialisti, acquisendo capacità di lavoro in team
- ♦ Riconoscere la necessità di mantenere e aggiornare le competenze professionali, prestando particolare attenzione all'apprendimento autonomo e continuo di nuove conoscenze
- ♦ Sviluppare la capacità di analisi critica e di ricerca nel campo della propria professione

“

*Una qualifica che ti permetterà
di rinnovare comodamente le
tue conoscenze”*





Competenze specifiche

- ♦ Rivedere gli ultimi sviluppi nella morfologia della pelle
- ♦ Eseguire diagnosi differenziali per determinare la diagnosi corretta del paziente con una condizione dermatologica
- ♦ Selezionare gli esami analitici e i test complementari più appropriati per ogni patologia
- ♦ Mettere in relazione il regime terapeutico appropriato alla patologia e alle caratteristiche proprie del paziente
- ♦ Descrivere le vie di somministrazione appropriate per ogni tipo di trattamento
- ♦ Determinare i farmaci più comunemente usati per le condizioni della pelle più comuni
- ♦ Stabilire le differenze tra i diversi tipi di malattie dermatologiche ereditarie
- ♦ Identificare le malattie che possono manifestarsi con lesioni cutanee, segni e sintomi extracutanei associati e altre caratteristiche cliniche distintive che permettono la loro identificazione
- ♦ Definire le principali malattie dermatologiche di origine infiammatoria
- ♦ Stabilire un trattamento appropriato di scelta nelle malattie dermatologiche infiammatorie
- ♦ Classificare e descrivere le patologie della giunzione pilo-sebacea
- ♦ Identificare i segni e i sintomi delle malattie del tessuto connettivo per differenziare i diversi tipi
- ♦ Spiegare le patologie della pelle e le loro caratteristiche differenzianti in gruppi speciali di popolazione
- ♦ Identificare le principali caratteristiche dei processi oncologici nella pelle
- ♦ Gestire banche dati scientifiche per effettuare la revisione e la ricerca bibliografica di studi scientifici
- ♦ Formulare, implementare e valutare standard, linee guida di azione e protocolli specifici per il campo della Dermatologia
- ♦ Realizzare uno studio critico e approfondito su un argomento di interesse scientifico nel campo della Dermatologia
- ♦ Comunicare i risultati di un progetto di ricerca dopo aver analizzato, valutato e sintetizzato i dati

05

Struttura e contenuti

Il programma di questo Master Privato è stato progettato considerando gli aspetti più rilevanti in Dermatologia Clinica. Il programma è strutturato in dieci moduli grazie ai quali gli studenti potranno approfondire le diverse malattie, le diagnosi e i trattamenti applicati oggi. Contenuti approfonditi ma dinamici grazie al materiale multimediale e al sistema *Relearning*, basato sulla reiterazione dei contenuti. Un metodo utilizzato da TECH in tutti i suoi programmi, che facilita l'avanzamento del corso e riduce le lunghe ore di studio caratteristiche delle altre metodologie.



A close-up photograph of a person's hand touching a skin lesion. The skin is reddish and inflamed, with a small, raised, yellowish-white bump. The hand is positioned to examine the lesion closely.

“

*Un programma che ti permetterà di approfondire
le più recenti tecniche diagnostiche per
l'individuazione delle malattie della pelle"*

Modulo 1. Informazioni generali

- 1.1. Struttura e funzione della pelle
- 1.2. Lesioni primaria della pelle
- 1.3. Lesioni secondarie della pelle
- 1.4. Tecniche di diagnostiche
- 1.5. Patologia dermatologica
- 1.6. L'importanza della semiologia dermatologica nella diagnosi delle malattie della pelle
- 1.7. La pelle e il sistema endocrino
- 1.8. Microbiologia della pelle
- 1.9. Nutrizione e pelle
- 1.10. Basi della terapia farmacologica in dermatologia
- 1.11. Corticoterapia in dermatologia
- 1.12. Ultrasonografia della pelle e degli annessi

Modulo 2. Malattie ereditarie

- 2.1. Disturbi della cheratinizzazione: ittiosi
- 2.2. Disturbi della cheratinizzazione: pemfigo benigno familiare
- 2.3. Disturbi della cheratinizzazione: malattia di Darier
- 2.4. Malattie neurocutanee: neurofibromatosi
- 2.5. Malattie neurocutanee: sclerosi tuberosa
- 2.6. Malattie neurocutanee: sindrome di Sturge-Weber
- 2.7. Epidermolisi bullosa

Modulo 3. Malattie infiammatorie

- 3.1. Dermatosi papulosquamose: psoriasi
- 3.2. Dermatosi papulosquamose: pitiriasi rubra pilaris
- 3.3. Dermatosi papulosquamose: pitiriasi rosea
- 3.4. Dermatosi papulosquamose: pitiriasi acuta lichenoidale e varioliforme
- 3.5. Dermatite atopica
- 3.6. Dermatite seborroica
- 3.7. Dermatite da contatto

- 3.8. Malattie bollose: pemfigo
- 3.9. Malattie bollose: Pemfigoide
- 3.10. Malattie bollose: dermatite erpetiforme
- 3.11. Malattie bollose: dermatosi lineare IgA
- 3.12. Eruzioni pustolose: pemfigo IgA
- 3.13. Eruzione pustolosa neonatale
- 3.14. Pannicolite
- 3.15. Eruzione pustolosa da droghe
- 3.16. Disturbi della pigmentazione
- 3.17. Vasculite
- 3.18. Toxicoderma
- 3.19. Malattie legate al deposito
- 3.20. Malattie granulomatose
- 3.21. Orticaria e angioedema

Modulo 4. Patologia della giunzione pilo-sebacea

- 4.1. Struttura della giunzione pilo-sebacea
- 4.2. Acne
- 4.3. Rosacea
- 4.4. Idrosadenite suppurativa
- 4.5. Alopecie
- 4.6. Medicina estetica nella cura della pelle e nelle malattie della giunzione pilosebacea

Modulo 5. Connettivopatie e malattie autoimmuni

- 5.1. Pelle e tessuto connettivo
- 5.2. Artrite reumatoide
- 5.3. Lupus eritematoso sistemico
- 5.4. Sclerodermia
- 5.5. Dermatomirosite
- 5.6. Sindrome di Sjögren
- 5.7. Sindrome di Ehlers-Danlos

Modulo 6. Malattie infettive

- 6.1. Infezioni virali esantematiche della pelle
- 6.2. Infezioni virali cutanee non esantematiche
- 6.3. Manifestazioni cutanee di COVID-19
- 6.4. Infezioni batteriche della pelle
- 6.5. Infezioni micotiche della pelle Dermatofitosi
- 6.6. Lebbra
- 6.7. Tubercolosi cutanea
- 6.8. Treponematosi endemiche
- 6.9. Malattie sessualmente trasmissibili
- 6.10. Parassitarie

Modulo 7. Dermatologia oncologica

- 7.1. Tumori benigni Melanociti
- 7.2. Tumori benigni tumori Fibroistiocitici
- 7.3. Tumori maligni Carcinoma di Merkel
- 7.4. Tumori Fibroistiocitici maligni
- 7.5. Cheratosi attiniche
- 7.6. Tumore della pelle non melanoma
- 7.7. Melanoma cutaneo
- 7.8. Sarcomi cutanei
- 7.9. Sindrome paraneoplastica cutanea
- 7.10. Linfomi cutanei

Modulo 8. Dermatologia in gruppi di popolazione speciali

- 8.1. Dermatologia neonatale
- 8.2. Dermatologia pediatrica
- 8.3. Dermatologia negli adolescent
- 8.4. Dermatologia geriatrica
- 8.5. Dermatosi da gravidanza
- 8.6. Dermatologia nella pelle nera
- 8.7. Dermatologia nel paziente immunodepresso

Modulo 9. Manifestazioni cutanee di malattie interne

- 9.1. Manifestazioni cutanee di malattie endocrinologiche
- 9.2. Manifestazioni cutanee in malattie renali
- 9.3. HIV/AIDS
- 9.4. Manifestazioni cutanee di disturbi nutrizionali
- 9.5. Manifestazioni cutanee delle malattie dell'apparato digerente
- 9.6. Manifestazioni cutanee di malattie cardiache
- 9.7. Segni cutanei di malignità interna

Modulo 10. Altre aree di interesse in Dermatologia

- 10.1. Patologia delle unghie
- 10.2. Dermatologia d'urgenza
- 10.3. Patologia della mucosa orale
- 10.4. Fotodermatologia
- 10.5. Malformazioni vascolari ed emangiomi
- 10.6. Orticaria e angioedema
- 10.7. Formule magistrali
- 10.8. Alterazioni della pigmentazione della pelle
- 10.9. Ulcere da pressione
- 10.10. Genomica e cura della pelle



Un Master Privato che ti permetterà di rinnovare le tue conoscenze in dermatologia pediatrica e nelle donne in gravidanza"

06

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*.



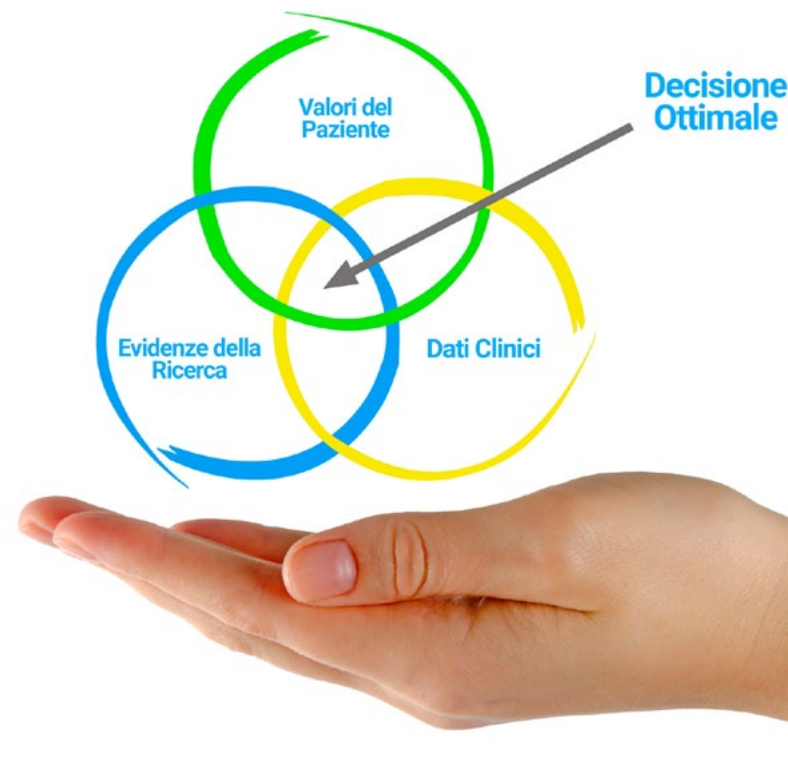
“

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.

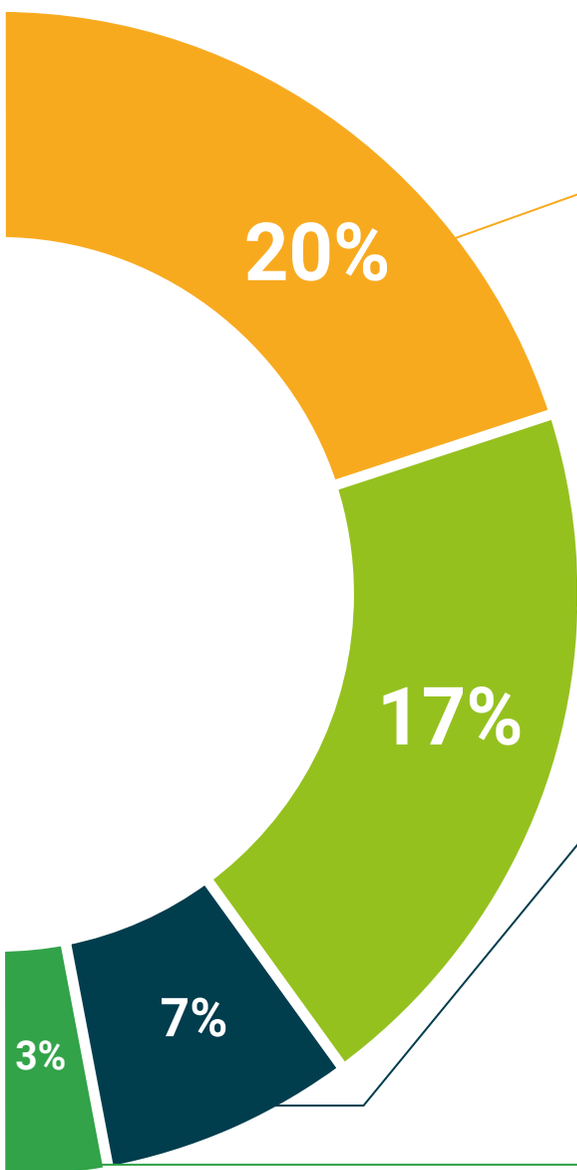
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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.



07 Titolo

Il Master Privato in Dermatologia Clinica ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Master Privato rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

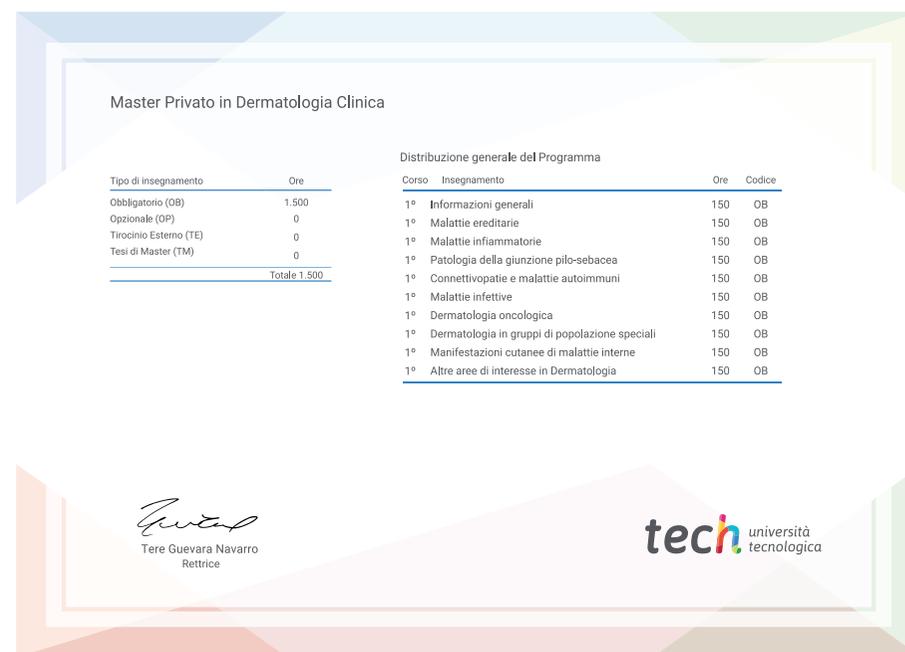
Questo **Master Privato in Dermatologia Clinica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

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

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

Titolo: **Master Privato in Dermatologia Clinica**

N° Ore Ufficiali: **1.500**



*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

Master Privato

Dermatologia Clinica

Modalità: Online

Durata: 12 mesi

Titolo TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 1.500

Master Privato

Dermatología Clínica