

Corso Universitario

Assistenza nella Consulenza di Medicina Capillare





tech università
tecnologica

Corso Universitario Assistenza nella Consulenza di Medicina Capillare

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

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/medicina/corso-universitario/assistenza-consulenza-medicina-capillare

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

La Medicina Capillare supera di gran lunga il piano dei trapianti. È risaputo che i capelli sono uno degli indicatori più affidabili per rilevare problemi nell'organismo legati al Metabolismo, alla Nutrizione o a vari disturbi psicologici. Per questo, l'intervento degli esperti di questo ramo è molto significativo, confluendo con altri ambiti. Così, questo titolo offre al medico specialista un aggiornamento di grande valore approfondendo lo studio tricologico e concetti di Visagismo applicati all'estetica dei capelli. In questo senso, saranno analizzati gli ultimi dispositivi per il trapianto di capelli attraverso un comodo formato 100% online.



“

Il titolo perfetto per approfondire le linee guida di sviluppo della consultazione medica nelle diverse fasi del trattamento dei disturbi capillari"

Alopecia Androgenetica, Areata, Diffusa o Cicatrizzante sono alcune delle principali malattie che affronta la Medicina Capillare. Non invano, questo campo continua a guadagnare interesse nella società, come la perdita di capelli è diventato un problema medico che soffre più del 50% degli uomini e fino al 30% delle donne. Infatti, questa medicina acquista un valore ancora maggiore considerando che in molte occasioni queste patologie sono un segno di malattie sistemiche, disordini o deficit nutrizionali.

Per questo motivo, l'opportunità di aggiornamento che fornisce questo Corso Universitario sarà molto utile per il dermatologo e il tricologo. In questo modo, otterrà una visione completa e in linea con le più recenti prove scientifiche sulla diagnosi e il trattamento di queste malattie. Sempre attraverso le migliori strategie che offre oggi la Medicina Capillare.

In questo senso, gli studenti analizzeranno le linee guida da seguire nella prima visita medica o diagnostica e nelle visite successive, con particolare attenzione alla consultazione pre-intervento chirurgico. Inoltre, passeranno in rassegna i diversi dispositivi esistenti per il trapianto di capelli e esamineranno i trattamenti post-chirurgici più appropriati al fine di ottimizzare i risultati dell'operazione.

Tutta questa preparazione completa potrà essere effettuata senza uscire di casa. Attraverso il Campus Virtuale, lo studente otterrà tutto ciò che serve per aggiornare in questo settore con tutte le garanzie, essendo consigliato fin dall'inizio da insegnanti di riferimento in questa materia.

Questo **Corso Universitario in Assistenza nella Consulenza di Medicina Capillare** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti di Medicina Capillare
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su argomenti controversi e lavori di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Grazie a questo Corso Universitario ti aggiornerai sulle migliori strategie con i diversi anestetici locali e le loro caratteristiche farmacocinetiche, ottimizzando i risultati dell'intervento capillare"

“

180 ore è il tempo che ti servirà per eccellere nei trattamenti post-chirurgici più appropriati del trapianto di capelli, padroneggiando qualsiasi scenario di possibili complicazioni dopo la sala operatoria”

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, 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.

Diventerai un esperto nell'approccio alle emergenze che possono sorgere nella pratica quotidiana nella consultazione di Medicina Capillare.

Se cercavi un titolo per aggiornarti nei metodi di esplorazione della Medicina Capillare, con questo programma analizzerai l'uso di microcamere digitali, la luce di Wood, le pinze di trazione e molto altro.



02 Obiettivi

Poiché la Medicina Capillare è diventata un campo che suscita un crescente interesse, TECH è stata particolarmente ambiziosa nel progettare questo titolo. Per questo, e grazie al successo di acquisizione delle competenze che conferirà agli studenti, questi avranno l'aggiornamento necessario per eccellere in questo settore. In questa linea, padroneggeranno con solvibilità gli ultimi strumenti che li prepareranno con garanzie per un'azione medica ottimale in qualsiasi scenario.



“

Hai bisogno di padroneggiare in modo affidabile gli ultimi dispositivi sul mercato per il trapianto di capelli? Con TECH sarà molto semplice”

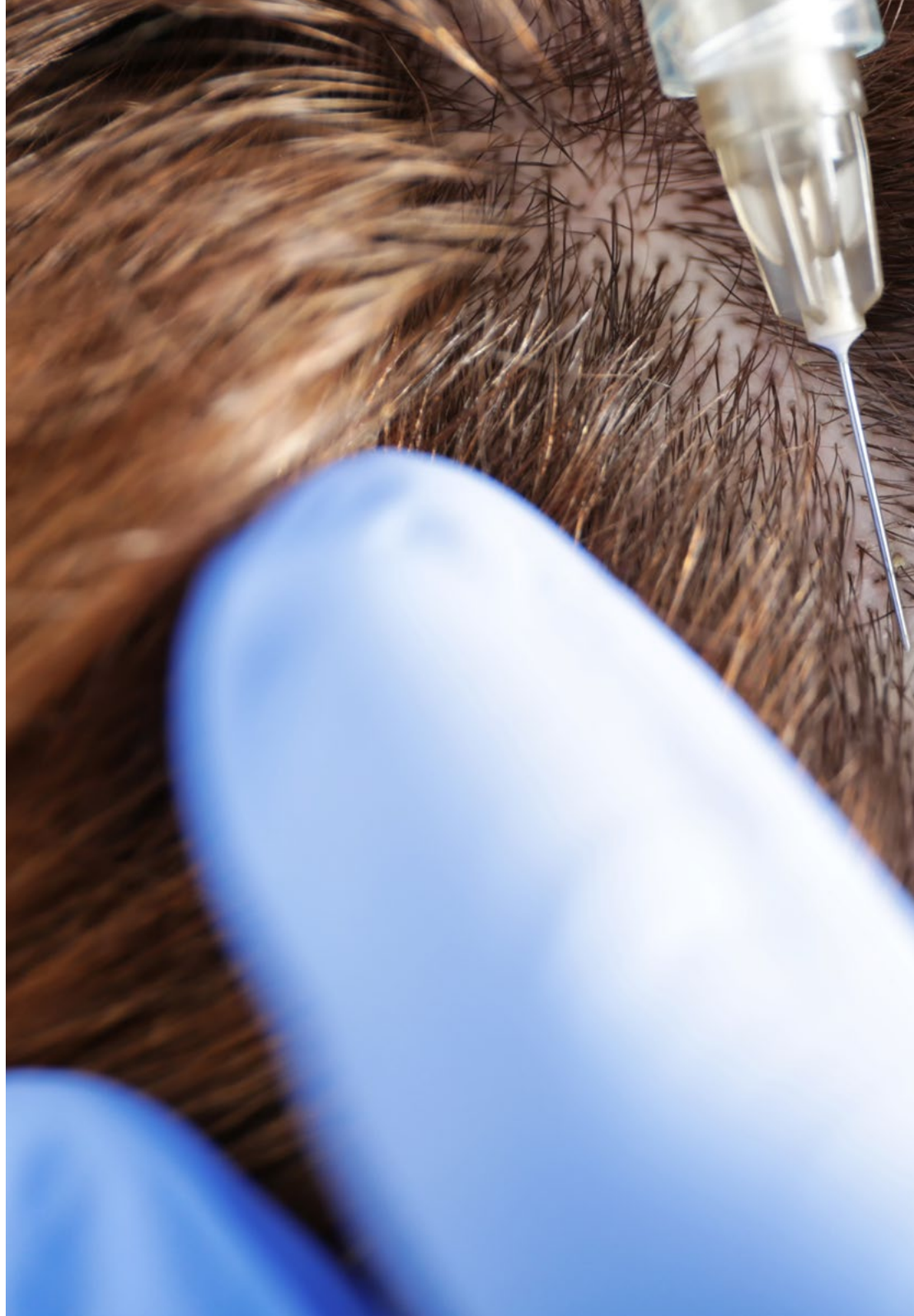


Obiettivi generali

- ♦ Acquisizione di conoscenze, competenze e abilità, sia teoriche che pratiche, per essere in grado di sviluppare una prima attività come chirurgo tricologo
- ♦ Raggiungere abilità diagnostiche e di trattamento nei casi di pazienti con alopecia e altri problemi ai capelli e al cuoio capelluto, così come l'apprendimento di abilità clinico-chirurgiche, base imprescindibile per l'acquisizione di conoscenze approfondite in questa materia
- ♦ Imparare le abilità clinico-chirurgiche necessarie per risolvere problemi dei pazienti in ambito di Trapianto e Medicina dei Capelli

“

I tuoi obiettivi e quelli di TECH sono gli stessi: diventare l'esperto aggiornato in tutti gli aspetti più recenti della Medicina Capillare per perfezionare la tua metodologia di lavoro in consultazione"





Obiettivi specifici

- ◆ Stabilire una base di conoscenze mediche necessarie, dalla prima visita del paziente per eseguire il suo studio tricologico, a concetti di Visagismo applicati all'estetica dei capelli, e risolvere i problemi più comuni che possono sorgere in un intervento di microinnesto capillare
- ◆ Stabilire le linee guida da seguire nella prima visita medica o diagnostica e nelle visite successive, principalmente nella visita pre-intervento chirurgico, incidendo sulla documentazione medica e sui consensi
- ◆ Studiare i diversi dispositivi per il trapianto di capelli
- ◆ Rivedere l'equipe di collaboratori del chirurgo, la squadra di infermieri e i tecnici dei capelli, chiarendo le loro funzioni durante tutto il processo
- ◆ Esaminare i trattamenti post-chirurgici in modo che l'intervento abbia risultati ottimi, così come le complicazioni post-chirurgiche e le rispettive soluzioni
- ◆ Rivedere le diverse anestesi locali, le loro caratteristiche farmaco-cinetiche e dosi massime, e anche i differenti blocchi loco-regionali a livello facciale e periferico
- ◆ Approcciarsi a come risolvere le emergenze che possano presentarsi nella pratica quotidiana durante la visita di medicina tricologica e l'operazione chirurgica, come agire in ogni caso e i vari trattamenti correttivi

03

Direzione del corso

Per un approccio accademico-scientifico di successo in un settore così complesso come la Medicina Capillare è necessario un personale docente con esperti che offrono le maggiori garanzie possibili. Per questo, l'università ha riunito medici specialisti con una vasta esperienza in Tricologia e microinnesti capillari. In questa linea, hanno l'obiettivo di fornire allo studente gli aspetti chiave che li hanno resi eminenti in questo settore, per cui egli otterrà tutto il Feedback che desidera attraverso il Campus Virtuale.



“

Un Corso Universitario che mette a tua completa disposizione medici specialisti con una vasta esperienza in Tricologia e microinnesti capillari”

Direzione



Dott.ssa Pérez Castaño, Cristina Gema

- ♦ Direttore Medico presso Aderans Bosley
- ♦ Medico d'Urgenza presso SAMUR - Protección Civil
- ♦ Chirurgo Tricologo presso QMED
- ♦ Medico Strutturato presso HEALix
- ♦ Medico Strutturato presso l'Ospedale Vithas La Milagrosa
- ♦ Chirurgo dei Capelli presso MAN Medical Institute
- ♦ Chirurgo dei Capelli presso MC360 Hair Clinic
- ♦ Medico Strutturato in Medicina d'Urgenza presso Sanitas
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid
- ♦ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- ♦ Specialista in Medicina Intensiva presso l'Ospedale 12 de Octubre
- ♦ Master in Medicina Estetica presso l'Università Rey Juan Carlos
- ♦ Esperta in Microimpianti di Capelli presso l'Università UDIMA



Personale docente

Dott. Alique Garcia, Sergio

- ◆ Dermatologo in Online Medicus
- ◆ Dermatologo presso SESCAM
- ◆ Membro della Società Spagnola di Dermatologia e Venereologia
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Castiglia-La Mancia
- ◆ Master in Medicina Estetica, Nutrizione e Antiaging presso l'Università a Distanza di Madrid
- ◆ Master in Tricologia e Microtrapianto presso l'Università a Distanza di Madrid
- ◆ Esperto in Dermatologia Estetica, Tricologia e Chirurgia Dermatologica

“

Completa con successo questo programma e ricevi il tuo titolo universitario senza dover affrontare spostamenti e pratiche burocratiche”

04

Struttura e contenuti

La struttura del piano di studi è stata progettata per fornire agli studenti l'aggiornamento più completo su questo settore nel corso di 6 settimane. Con un contenuto di circa 180 ore, lo studente beneficerà di un percorso educativo individualizzato che gli porterà un'esperienza accademica molto più naturale rispetto alle istituzioni tradizionali. Ciò sarà possibile grazie alla metodologia Relearning, con la quale assimilerà i contenuti impartiti attraverso la ripetizione in formati molto dinamici.





“

Test di trazione, Biopsia, luce di Wood, ecc., questo programma possiede tutto il necessario per approfondire la realizzazione di un Tricogramma"

Modulo 1. Assistenza medica/consultazione e chirurgia

- 1.1. Consultazione medica diagnostica
 - 1.1.1. Metodi di ricerca
 - 1.1.1.1. Visivo
 - 1.1.1.2. Microscopio ottico
 - 1.1.1.3. Microcamera digitale
 - 1.1.1.4. Micrometro
 - 1.1.1.5. Luce di Wood
 - 1.1.1.6. Morsetti di trazione
 - 1.1.1.7. Ruolo del fumo
 - 1.1.2. Realizzazione del Tricogramma
 - 1.1.3. Realizzazione di uno studio demografico
 - 1.1.4. Test di trazione
 - 1.1.5. Luce di Wood
 - 1.1.6. Biopsia (se possibile)
 - 1.1.7. Analisi del sangue specifica
 - 1.1.8. Fotografie
- 1.2. Consultazione medica pre-chirurgica
 - 1.2.1. Storia medica rilevante
 - 1.2.2. Fotografie
 - 1.2.3. Consensi medici
 - 1.2.4. Aspettative del paziente
 - 1.2.5. Piano chirurgico
 - 1.2.6. Istruzioni preoperatorie
 - 1.2.7. Conferma di idoneità chirurgica
 - 1.2.8. Istruzioni post-operatorie
 - 1.2.9. Alternative chirurgiche e altri trattamenti
- 1.3. Dispositivi per il trapianto di capelli
 - 1.3.1. Strumenti per l'innesto di capelli da estrarre
 - 1.3.1.1. *Punzone* o bisturi circolare
 - 1.3.1.2. Sistema SAFE
 - 1.3.1.3. RotoCore
 - 1.3.1.4. NeoGraft® Automated FUE and Implantation System
 - 1.3.2. Strumenti per l'innesto di capelli da impiantare
 - 1.3.2.1. Implantatore
 - 1.3.2.1.1. Vantaggi
 - 1.3.2.1.2. Svantaggi
 - 1.3.2.2. Realizzazione di Incisioni
 - 1.3.2.2.1. Vantaggi
 - 1.3.2.2.2. Svantaggi
 - 1.3.3. Strumenti per realizzare le incisioni
 - 1.3.3.1. *Sharp Points*
 - 1.3.3.2. Ago
 - 1.3.3.3. *Mini-blades*
 - 1.3.4. Principali novità
 - 1.3.4.1. Macchina per l'estrazione del punzone di 0,7 mm
 - 1.3.4.2. Lame speciali per tagliare e pulire le unità follicolari con la tecnica dello strisciamento
 - 1.3.4.3. Microscopia ad alta risoluzione
 - 1.3.4.4. Lenti d'ingrandimento 3-5x
 - 1.3.4.5. Lame angolate 0,8-1,3 per impianti da 0,8 e 1 mm
 - 1.3.4.6. Impianti da 0,8 e 1 mm
 - 1.3.5. Sistema automatizzati di estrazione-impianto di capelli
 - 1.3.5.1. Automatici: estrazione
 - 1.3.5.2. Semiautomatici: estrazione e impianto
- 1.4. Interventi estetici alle sopracciglia
 - 1.4.1. Indicazioni
 - 1.4.2. Diagnosi
 - 1.4.3. Trattamento dell'eziologia
 - 1.4.4. Procedure più comuni
 - 1.4.4.1. Ricreare la curva delle sopracciglia
 - 1.4.4.2. Recuperare la densità dei peli
 - 1.4.4.3. Correzione della discesa delle sopracciglia
 - 1.4.5. Cure postoperatorie

- 1.4.6. Anestesia nella chirurgia tricologica
 - 1.4.6.1. Studio pre-operatorio
 - 1.4.6.2. EKG e RX Toracica
 - 1.4.6.3. Pre-medicazione
 - 1.4.6.4. Modello di sedazione orale
 - 1.4.6.4.1. Protettore dello stomaco
 - 1.4.6.4.2. Antiemetico per via orale
 - 1.4.6.4.3. Dormicum per via orale 7,5 mg un'ora prima della chirurgia
- 1.5. Opzione intravenosa
 - 1.5.1. Via venosa
 - 1.5.2. Antiemetico
 - 1.5.3. Prescrivere Dormicum (2mg) e Fentanest (50 mg)
 - 1.5.4. Pulsossimetria portatile senza bisogno di monitoraggio cardiaco
 - 1.5.5. Disponibilità continua di anexate e naloxone
- 1.6. Tipi di anestetici
 - 1.6.1. Tipo di estere: tetracaina, clorprocaina, benzocaina e procaina
 - 1.6.2. Tipo di amidi: lidocaina, mepivacaina, prilocaina, bupivacaina, ropivacaina ed etidocaina
- 1.7. Fattori che influenzano la sua azione
 - 1.7.1. La sua potenza anestetica è direttamente proporzionale alla sua liposolubilità
 - 1.7.2. Capacità di vasodilatazione
 - 1.7.3. Unione con proteine plasmatiche
 - 1.7.4. Aggiunta di un vasocostrittore come l'adrenalina o la fenilefrina che aumenta l'effetto
 - 1.7.5. Dose di adrenalina non superiore a 250mg negli adulti
 - 1.7.6. Alcalinizzare migliora la diffusione e favorisce la latenza
 - 1.7.7. Scaldare la soluzione migliora il blocco
 - 1.7.8. Complicazioni
 - 1.7.8.1. Allergia all'anestesia locale
 - 1.7.8.2. Tossicità all'anestesia locale
- 1.8. Equipe non medica
 - 1.8.1. Infermieristica
 - 1.8.1.1. Funzioni
 - 1.8.1.1.1. Assistenza al medico in chirurgia
 - 1.8.1.1.2. Estrazione di unità follicolari
 - 1.8.1.1.3. Taglio e pulizia degli innesti
 - 1.8.1.1.4. Posizionamento di microinnesti
 - 1.8.2. Tecnico dei capelli
 - 1.8.2.1. Funzioni
 - 1.8.2.1.1. Assistenza all'infermiera
 - 1.8.2.1.2. Preparazione della sala
 - 1.8.2.1.3. Taglio e pulizia degli innesti (*Graft Trimming*)
 - 1.8.2.1.4. Posizionamento di microinnesti
 - 1.8.2.1.5. Sterilizzazione e pulizia di sala e materiale
- 1.9. Complicazioni/emergenze in sala operatoria
- 1.10. Trattamento post-chirurgico
 - 1.10.1. Medicazione post-operatoria
 - 1.10.2. Mantenere la zona soggetta a micro-trapianto pulita e idratata
 - 1.10.3. Dormire in posizione semi-reclinata (40°-45°)
 - 1.10.4. Evitare l'esposizione al sole
 - 1.10.5. Ridurre al minimo l'esercizio fisico
 - 1.10.6. Applicare freddo al viso



Esamina con questo piano di studi, gli ultimi progressi per eseguire incisioni, come la macchina estrattrice con 'Punch' da 0,7 mm"

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 Assistenza nella Consulenza di Medicina Capillare garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Assistenza nella Consulenza di Medicina Capillare** 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 Assistenza nella Consulenza di Medicina Capillare**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**



*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

Corso Universitario
Assistenza nella Consulenza
di Medicina Capillare

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

Corso Universitario

Assistenza nella Consulenza di Medicina Capillare