



# Corso Universitario

# Trattamenti Cosmetici/ Cosmesi per Capelli

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/corso-universitario/trattamenti-cosmetici-cosmesi-capelli

# Indice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentazione & Obiettivi \\ \hline 03 & 04 & 05 \\ \hline Direzione del corso & Struttura e contenuti & Metodologia \\ \hline & pag. 12 & pag. 16 & pag. 20 \\ \hline \end{array}$ 

06

Titolo





# tech 06 | Presentazione

L'Oncologia Estetica Capillare presenta una domanda sempre maggiore. Inoltre, insieme alla micropigmentazione, offre al medico delle soluzioni estetiche inedite e soddisfacenti. Allo stesso modo, i risultati sono ancora più ottimali quando il paziente è consigliato su una buona igiene dei capelli, soprattutto nel caso delle donne.

Per questo motivo, è essenziale che i medici specialisti aggiornino gli ultimi progressi nella Cosmesi Capillare. Così, sviluppare questo Corso Universitario si tradurrà nel perfezionare la metodologia di lavoro del professionista per ottimizzare i suoi risultati dopo la sala operatoria attraverso l'intervento estetico.

Per questo, in questo programma si affronteranno i principali trattamenti medicoestetici che esistono attualmente, oltre a diverse tecniche recenti come la Mesoterapia Capillare, i trattamenti con PRP e cellule staminali o la Cosmetologia Capillare e l'integrazione orale. In questo senso, alternative all'intervento chirurgico saranno fornite quando questo diventa impossibile o non è raccomandato, attraverso processi come la micropigmentazione e i sistemi di sostituzione capillare o le protesi capillari.

Con una sola connessione internet, TECH metterà a disposizione degli studenti gli elementi necessari per promuovere la loro carriera professionale in questo settore. In effetti, lo studente non dovrà frequentare centri presenziali o rispettare orari prestabiliti, essendo lui stesso il pieno proprietario del suo processo accademico.

Questo **Corso Universitario in Trattamenti Cosmetici/Cosmesi per Capelli** 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 Cosmesi per Capelli
- 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
- Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a internet



Aggiornati in un settore di crescente interesse attraverso gli ultimi progressi in Mesoterapia Capillare o trattamento laser a bassa potenza"



La tua alta preparazione in questo campo aggiornerà la tua metodologia di lavoro per proporre alternative alla sala operatoria mediante tecniche di Micropigmentazione o protesi capillari"

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 video interattivo sviluppato da esperti rinomati. Approfondisci come i trattamenti con PRP e cellule staminali offrono risultati fantastici.

Diventerai la soluzione di migliaia di pazienti dominando con grado di esperto le tecniche di Micropigmentazione sia sui capelli che sulle sopracciglia o sulla barba.





# tech 10 | Obiettivi



# 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 clinicochirurgiche, 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







# Obiettivi specifici

- Approcciarsi ai principali trattamenti medico-estetici esistenti oggigiorno, le diverse tecniche e/o trattamenti attuali e in continuo progresso, come la mesoterapia dei capelli, il trattamento laser a bassa potenza, i trattamenti con PRP (plasma ricco di piastrine) e cellule staminali, la cosmetologia dei capelli e l'integrazione orale
- Fornire alternative all'intervento chirurgico, quando questo diventa impossibile o sconsigliato, con tecniche quali la Micropigmentazione e i sistemi di sostituzione dei capelli o le protesi



Farai la differenza quando si tratta di scegliere strategie mediche con protesi capillari approfondendo questo titolo sulle caratteristiche del loro mantenimento"





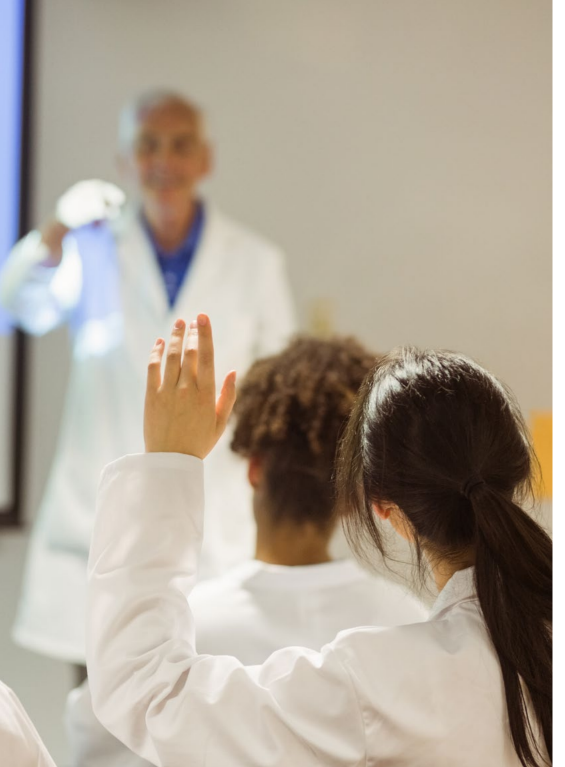
# tech 14 | Direzione del corso

#### 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 HEALlix
- Medico Strutturato dell'Ospedale Vithas La Milagrosa
- Chirurgo tricologo presso MAN Medical Institute
- Chirurgo tricologo presso MC360 Clinica dei Capelli
- Medico Strutturato in Medicina d'Urgenza presso Sanitas
- Laurea in Medicina presso l'Università Complutense di Madric
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- Specializzazione in Medicina Intensiva presso l'Ospedale 12 de Octubre
- Master in Medicina Estetica presso l'Università Rey Juan Carlo
- Esperto in Microimpianti di Capelli presso l'Università UDIMA



# Direzione del corso | 15 tech

#### Personale docente

#### Dott. Gómez González, Carlos

- Medico della Clinica Biteki di Medicina Estetica e Chirurgia Tricologica
- Medico di base presso la Gestione Assistenziale Integrata di Talavera de la Reina
- Medico del Centro Geriatrico di Torrico
- Medico della Clinica Biteki di Medicina Estetica e Chirurgia Tricologica
- Master Internazionale in Trapianto dei Capelli con tecnica FUE presso l'UCAM
- Master in Medicina Estetica presso l'Università Rey Juan Carlos
- Specialista in Medicina di Famiglia e di Comunità
- Laurea in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid

#### Dott. Santos Gil, Antonio

- Specialista in Diagnosi e Trattamenti per Capelli
- Specialista di Secondo Grado in Parrucchiere ed Estetica
- Specialista in caratterizzazione di opere liriche e teatrali
- Preparatore nel campo della creazione di parrucche con speciale dedizione al circolo dei pazienti oncologici
- Preparatore di trattamenti tricologici preso le Cliniche TICAP e specialista in Visagismo e Diagnosi Tricologica presso le cliniche MC360





# tech 18 | Struttura e contenuti

### Modulo 1. Trattamenti Cosmetici/Cosmesi per Capelli

- 1.1. Definizione di Cosmetici per Capelli: Concetto e Materiali utilizzati
- 1.2. Protesi capillari: Definizione e Differenze tra maschile e femminile
  - 1.2.1. Materiali da imballaggio
    - 1.2.1.1. Esterno della protesi: diversi tipi di capelli umani e sintetici
    - 1.2.1.2. Interno della protesi: tulle, garze, calzamaglia, plastificati
  - 1.2.2. Tecniche di imballaggio
    - 1.2.2.1. Capelli tagliati
    - 1.2.2.2. Capelli tessuti
  - 1.2.3. Materiali di supporto
    - 1.2.3.1. Autoadesivi
    - 1.2.3.2. Colle o adesivi
    - 1.2.3.3. Cuciti
  - 1.2.4. Importanza del mantenimento delle protesi dei capelli
- 1.3. Micropigmentazione
  - 1.3.1. Tecniche di micropigmentazione
    - 1.3.1.1. Capelli
    - 1.3.1.2. Sopracciglia
    - 1.3.1.3. Barba
  - 1.3.2. Aspetti da considerare nell'applicazione della Micropigmentazione capillare
  - 1.3.3. Prodotti utilizzati nella Micropigmentazione capillare
  - 1.3.4. Strumenti utilizzati nella Micropigmentazione capillare
  - 1.3.5. Conservazione della Micropigmentazione
- 1.4. Fibre capillari
  - 1.4.1. Spray
  - 1.4.2. Polvere
- 1.5. Definizione di trattamenti cosmetici
  - 1.5.1. Limiti dei trattamenti cosmetici

- .6. Penetrazione dei cosmetici
  - 1.6.1. Vie di penetrazione
  - 1.6.2. Gradi di penetrazione
  - 1.6.3. Fattori di penetrazione
- Composizione generale dei cosmetici: principi attivi, eccipienti, coloranti, profumo, conservanti, correttori
  - 1.7.1. Principi attivi
    - 1.7.1.1. Vegetali: origine, produzione e composizione
    - 1.7.1.2. Animali: origine, produzione e composizione
      - 1.7.1.2.1. Sintetici: origine, produzione e composizione
      - 1.7.1.2.2. Altri: vitamine e oligoelementi
      - 1.7.1.2.3. Eccipienti
      - 1.7.1.2.4. Coloranti
      - 1.7.1.2.5. Profumi
      - 1.7.1.2.6. Conservanti
      - 1.7.1.2.7. Correttori
- 1.8. Cosmetici utilizzati nei trattamenti ai capelli
  - 1.8.1. Cosmetici per capelli secchi
  - 1.8.2. Cosmetici grassi e seborrea
  - 1.8.3. Cosmetici per la pitiriasi
  - 1.8.4. Cosmetici per l'alopecia
- 1.9. Forme cosmetiche dei trattamenti ai capelli
  - 1.9.1. Shampoo
  - 1.9.2. Lozioni
  - 1.9.3. Maschere peeling e nutritive
  - 1.9.4. Micronutrienti



# Struttura e contenuti | 19 tech

- 1.10. Apparati utilizzati nei trattamenti cosmetici
  - 1.10.1. Elettroterapia
  - 1.10.2. Alta frequenza
  - 1.10.3. Fototerapia
    - 1.10.3.1. Infrarossi
    - 1.10.3.2. Ultravioletti
    - 1.10.3.3. Laser cosmetico
  - 1.10.4. Vaporizzatori
  - 1.10.5. Vibratori
- 1.11. Massaggio ai capelli
  - 1.11.1. Tecniche di applicazione
- 1.12. Trattamento del paziente oncologico
  - 1.12.1. Qualità di vita dei pazienti oncologici e medicina estetica tricologica: Il potere curativo dell'immagine
  - 1.12.2. Esami preoperatori nei pazienti oncologici
  - 1.12.3. Intervento del medico estetico prima, durante e dopo il trattamento oncologico
  - 1.12.4. Micronutrizione nel paziente oncologico



Questo programma sottolinea l'Oncologia Estetica Capillare, riflettendo come l'intervento del medico estetico giocherà un ruolo importante nello stato emotivo del paziente per affrontare la sua patologia"



# 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

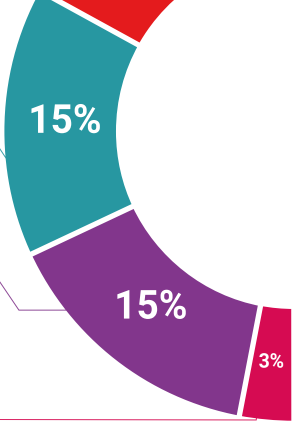
TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte 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 **Corso Universitario in Trattamenti Cosmetici/Cosmesi per Capelli** 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 Trattamenti Cosmetici/Cosmesi per Capelli

Modalità: online

Durata: 6 settimane



<sup>\*</sup>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.

tech università tecnologica

# Corso Universitario Trattamenti Cosmetici/ Cosmesi per Capelli

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

