



Fisiologia della Pelle e Trattamenti Applicati alla Medicina Estetica in Infermieristica

» Modalità: online

» Durata: 6 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/specializzazione/specializzazione-fisiologia-pelle-trattamenti-applicati-medicina-estetica-infermieristica

Indice





tech 06 | Presentazione

Di tutte le aree del corpo che costituiscono l'aspetto di una persona, la pelle è la più estesa e la più esposta all'usura, a causa di fattori che possono influire su di essa come agenti atmosferici e raggi solari. Per questo motivo, di solito richiede cure e trattamenti speciali per aiutare ad attenuare l'effetto dell'invecchiamento e le diverse patologie che possono colpirla.

Tuttavia, trattandosi di una parte così importante del corpo, i pazienti di solito esigono la migliore preparazione da parte dei professionisti che se ne occupano. Pertanto, disporre di competenze e conoscenze aggiornate può aiutare la pelle a recuperare lo splendore perduto grazie ai trattamenti innovativi che i professionisti saranno in grado di offrire.

L'Esperto Universitario in Fisiologia della Pelle e Trattamenti Applicati alla Medicina Estetica in Infermieristica è stato creato in risposta all'incessante richiesta di tutti gli infermieri che desiderano offrire ai propri pazienti le migliori tecniche di trattamento estetico della pelle, in modo da poter sperimentare un significativo miglioramento del proprio lavoro grazie alle competenze acquisite.

Questo Esperto Universitario in Fisiologia della Pelle e Trattamenti Applicati alla Medicina Estetica in Infermieristica possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in fisiologia della pelle e medicina estetica in infermieristica
- Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline 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, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Questo eccellente programma ti fornirà le competenze e le conoscenze necessarie per diventare un grande infermiere in medicina estetica"



Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti, 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 accademico. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

L'infermieristica in medicina estetica è un settore in crescita: specializzati e raggiungi il miglioramento professionale che stavi cercando.

I tuoi pazienti saranno soddisfatti grazie ai nuovi servizi che potrai offrire loro.





L'obiettivo principale di questo Esperto Universitario in Fisiologia della Pelle e Trattamenti Applicati alla Medicina Estetica in Infermieristica è quello di offrire agli studenti la possibilità di aggiornare le proprie conoscenze, grazie alle quali saranno in grado di fornire nuovi servizi ai pazienti. In questo modo, grazie alla loro nuova specializzazione avanzeranno professionalmente, e saranno altamente ricercati per l'applicazione di trattamenti estetici innovativi e di alta qualità.



tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Eseguire una gestione completa del paziente estetico, grazie alle capacità ottenute per effettuare una diagnosi accurata e applicare il trattamento più appropriato
- Aggiornare e rafforzare le conoscenze in dermatologia necessarie per realizzare una corretta assistenza al paziente di medicina estetica
- Offrire all'infermiere gli strumenti e le linee guida di azione necessarie a un approccio efficiente delle varie patologie dermatologiche
- Conoscere le caratteristiche generali della pelle e della sua anatomia
- Conoscere le caratteristiche di base dei trattamenti dermoestetici per il corpo
- Discernere tra i trattamenti più efficaci a seconda del caso



Questa specializzazione è ciò di cui hai bisogno per acquisire nuove competenze che potrai utilizzare nelle tue prestazioni professionali"





Modulo 1. Infermieristica Estetica

- Conoscere le basi dell'infermieristica estetica
- Saper strutturare l'organizzazione di uno ambulatorio di medicina estetica
- Gestire correttamente i protocolli igienico-sanitari nella consulenza di infermieristica estetica
- Sapere come gestire i rifiuti sanitari

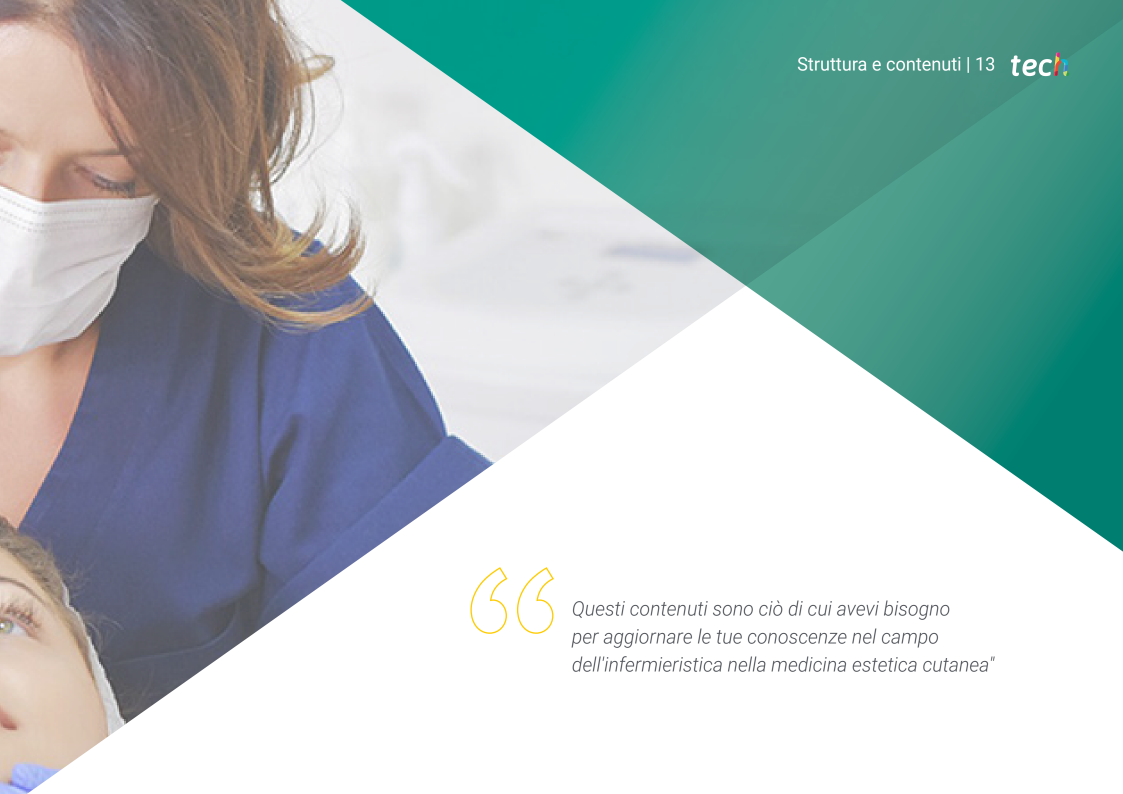
Modulo 2. La pelle

- Conoscere la struttura anatomica della pelle
- Approfondire altre aree correlate alla pelle: capelli, unghie, ghiandole sebacee e sudoripare, ecc.
- Analizzare le diverse funzioni della pelle
- Imparare a conoscere le diverse cure della pelle a seconda della fase di vita del paziente
- Approfondire la conoscenza degli effetti della radiazione solare sulla pelle e dei diversi mezzi di fotoprotezione
- Comprendere i diversi tipi di pelle
- Comprendere le basi dell'igiene del viso
- Comprendere le diverse tecniche di idratazione della pelle

Modulo 3. Peeling in dermocosmesi

- Selezionare in modo appropriato il paziente, effettuare la preparazione preliminare della pelle, nonché fare un corretto follow-up e una prescrizione di trattamento post-peeling, adattata alla normale evoluzione dopo l'uso di ogni agente chimico o combinazione di essi selezionata
- Conoscere i possibili effetti avversi del Peeling e come trattarli
- Conoscere i tipi abituali di Peeling e le indicazioni
- Esaminare l'adeguata preparazione preliminare della pelle
- Approfondire la cura cosmetica generale della pelle
- Affrontare patologie come l'acne o l'invecchiamento





tech 14 | Struttura e contenuti

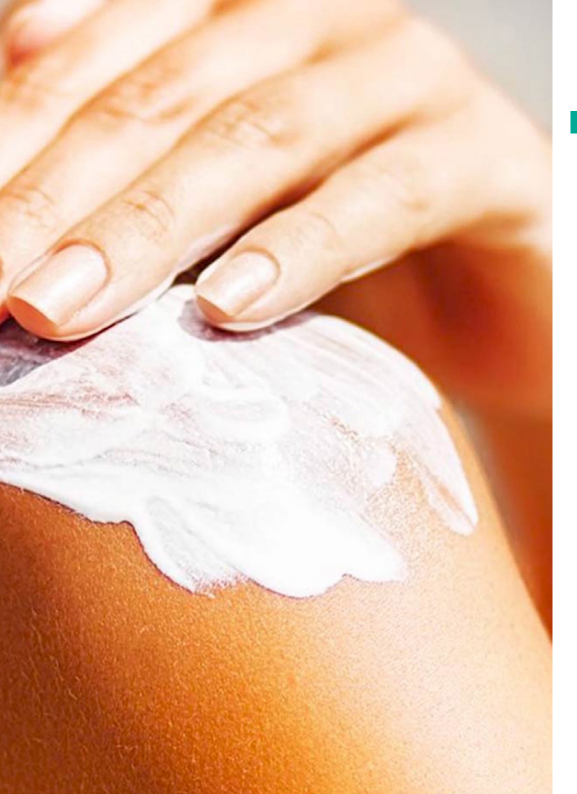
Modulo 1. Infermieristica Estetica

- 1.1. L'Infermieristica Estetica: nuovi sviluppi della professione
- 1.2. Processo di Assistenza Infermieristica applicato all'Estetica
- 1.3. Diagnosi e cartella infermieristica
- 1.4. Igiene in uno studio estetico
 - 1.4.1. Antisettici
 - 1.4.2. Igiene delle mani
 - 1.4.3. Igiene degli utensili
 - 1.4.4. Gestione dei rifiuti sanitari
- 1.5. Organizzazione della consultazione estetica
- 1.6. Gestione della consultazione estetica
- 1.7. Emergenze nella consulenza di Infermieristica Estetica
- 1.8. Complicanze in Infermieristica Estetica

Modulo 2. La pelle

- 2.1. Anatomia e struttura della pelle
- 2.2. Annessi cutanei
 - 2.2.1. Capelli
 - 2.2.2. Unghie
 - 2.2.3. Ghiandole sebacee
 - 2.2.4. Ghiandole sudoripare

- 2.3. Funzioni della pelle e lesioni elementari
 - 2.3.1. Protezione
 - 2.3.2. Metabolica
 - 2.3.3. Regolazione della temperatura
 - 2.3.4. Sensoriale
 - 2.3.5. Escretoria
 - 2.3.6. Riserva energetica
- 2.4. Cura della pelle nelle diverse fasi della vita: neonatale, pediatrica, adolescenziale, adulta, geriatrica, gravidanza, ecc.
 - 2.4.1. Neonatale
 - 2.4.2. Pediatrica
 - 2.4.3. Adolescente
 - 2.4.4. Adulta
 - 2.4.5. Geriatrica
 - 2.4.6. Gravidanza
- 2.5. Embriologia della pelle e degli annessi cutanei
 - 2.5.1. Sviluppo della pelle
 - 2.5.2. Sviluppo dei capelli
 - 2.5.3. Sviluppo delle unghie
 - 2.5.4. Sviluppo delle ghiandole cutanee
- 2.6. Tipi di pelle
 - 2.6.1. Spessore
 - 2.6.2. Emulsione cutanea
 - 2.6.3. Fototipo cutaneo
 - 2.6.4. Lo stato
- 2.7. Igiene della pelle
- 2.8. Idratazione della pelle
 - 2.8.1. Tecniche manuali
 - 2.8.2. Materiali e mezzi tecnici
 - 2.8.3. Cosmetici specifici
 - 2.8.4. Strumentazione



Struttura e contenuti | 15 tech

Modulo 3. Peeling in dermocosmesi

- 3.1. Informazioni generali
- 3.2. Preparazione preliminare
- 3.3. Peeling superficiale
- 3.4. Peeling medio
- 3.5. Peeling profondo
- 3.6. Trattamento *Post-peeling*: Effetti avversi e trattamento
- 3.7. Introduzione alla dermocosmesi
- 3.8. Cura cosmetica generale della pelle
- 3.9. Cura cosmetica specifica



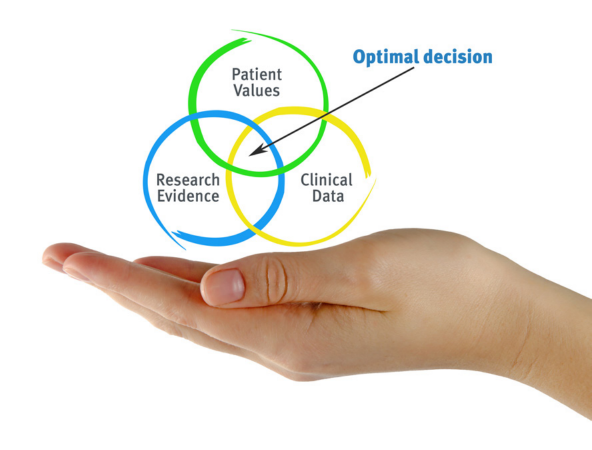




In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? 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. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Con TECH l'infermiere sperimenta 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 sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.



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:

- Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
- 2. L'apprendimento è solidamente incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
- 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.

L'infermiere imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.



Metodologia | 21 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).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. 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.

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

tech 22 | Metodologia

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



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati da specialisti che insegneranno nel programma universitario, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente 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 e procedure di infermieristica in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche 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

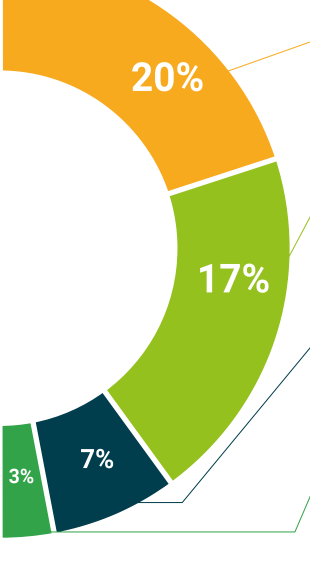
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



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 26 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Fisiologia** della Pelle e **Trattamenti Applicati alla Medicina Estetica in Infermieristica** 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 University** 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: Esperto Universitario in Fisiologia della Pelle e Trattamenti Applicati alla Medicina Estetica in Infermieristica

Modalità: online

Durata: 6 mesi

Accreditamento: 18 ECTS



Dott _____, con documento d'identità _____ ha superato con successo e ottenuto il titolo di:

Esperto Universitario in Fisiologia della Pelle e Trattamenti Applicati alla Medicina Estetica in Infermieristica

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 450 horas di durata equivalente a 18 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 Esperto Universitario Fisiologia della Pelle e Trattamenti Applicati alla Medicina Estetica

in Infermieristica

» Modalità: online

- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 18 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

