



Nuovi Prodotti per la Salute Estetica e Funzionale dell'Apparato Genitale Femminile

» Modalità: online

» Durata: 12 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/specializzazione/specializzazione-nuovi-prodotti-salute-estetica-funzionalea-apparato-genitale-femminile

Indice

 $\begin{array}{c|c} \textbf{O1} & \textbf{O2} \\ \hline \textbf{Presentazione} & \textbf{Obiettivi} \\ \hline \textbf{Pag. 4} & \textbf{Direzione del corso} & \textbf{Struttura e contenuti} & \textbf{Metodologia} \\ \hline \textbf{Pag. 12} & \textbf{Pag. 16} & \textbf{Pag. 16} & \textbf{Pag. 22} \\ \hline \end{array}$

06

Titolo





tech 06 | Presentazione

La crescente preoccupazione sociale per la salute estetica dell'apparato genitale femminile ha comportato la comparsa di un'ondata di nuove tecniche e prodotti che rispondono a questa situazione. Pertanto, negli ultimi anni si sono registrati numerosi progressi nel campo dell'estetica ginecologica, guidati dall'applicazione di trattamenti precedentemente riservati al viso e alla pelle alla zona vaginale e vulvare.

In questo modo, prodotti come l'acido ialuronico o i fili tensori sono recentemente diventati strumenti indispensabili nella pratica della Ginecologia Estetica. Per questo motivo, TECH ha ideato questo Esperto Universitario che illustrerà l'insieme di questi nuovi prodotti e li metterà a disposizione dello specialista. Nel corso di questo programma, pertanto, il medico potrà approfondire aspetti quali l'uso della tossina botulinica nell'Episiotomia Dolorosa, nella Vulvodinia, nell'Iperidrosi Vaginale o nell'Incontinenza Urinaria.

Inoltre, lo studente avrà accesso agli ultimi progressi relativi all'applicazione dei fili tensori per il ringiovanimento vaginale e vulvare, nonché per il trattamento delle sequele post-partum. La specializzazione verrà integrata dalle più recenti innovazioni relative all'uso dell'acido ialuronico per il trattamento del lichen e dei fastidi causati dalle grandi dimensioni delle piccole labbra e dall'atrofia delle grandi labbra.

Il programma è stato sviluppato in una modalità 100% online che permetterà allo specialista di combinare i propri studi con il resto delle attività quotidiane. Inoltre, disporrà delle risorse didattiche più all'avanguardia del mercato educativo, che garantiranno un'esperienza di apprendimento ottimale.

Questo Esperto Universitario in Nuovi Prodotti per la Salute Estetica e Funzionale dell'Apparato Genitale Femminile possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- * Sviluppo di casi di studio pratici presentati da esperti in Ginecologia Estetica
- 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 con cui è possibile valutare sé stessi 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



Grazie a questa specializzazione potrai conoscere gli ultimi progressi nell'uso della tossina botulinica per il trattamento della Vulvodinia e dell'Iperidrosi Vaginale"

Presentazione | 07 tech



Questo Esperto Universitario contiene gli ultimi sviluppi relativi all'uso dei fili tensori nel ringiovanimento vaginale"

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. Il personale docente di questa specializzazione è composto da rinomati specialisti nel campo dell'estetica ginecologica, che ti guideranno durante l'intero processo di apprendimento per assicurarti un'esperienza ottimale.

La Ginecologia Estetica si è evoluta negli ultimi anni, richiedendo al professionista un costante aggiornamento. TECH risponde a questa esigenza, fornendo un aggiornamento completo in questa disciplina.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Aggiornarsi sulle aree più innovative dell'attuale Ginecologia Estetica, apprendendo i trattamenti migliori e più efficaci
- Conoscere i nuovi prodotti per la Salute Estetica e Funzionale dell'Apparato Genitale Femminile
- Apprendere non solo i concetti teorici, ma anche la pratica più urgente in Ginecologia attraverso materiale audiovisivo e pratico



Migliaia di pazienti richiedono l'applicazione dei prodotti di ginecologia estetica più recenti ed efficaci. Questa specializzazione ti fornirà le ultime evidenze scientifiche su di essi"







Obiettivi specifici

Modulo 1. Ringiovanimento Vaginale e Vulvare mediante Fili Tensori

- * Distinguere i diversi tipi di fili utilizzati nelle procedure di Ringiovanimento Vaginale
- Conoscere la loro funzione nei diversi casi, come ad esempio nel ringiovanimento vaginale e vulvare, i fili per l'incontinenza urinaria, i fili per trattare i fastidi che si manifestano durante i rapporti sessuali e i fili per la secchezza e l'atrofia vascolare
- * Studiare gli approcci chirurgici e le tecniche mininvasive del Dr. Ozgur Leylek

Modulo 2. Acido Ialuronico in Ginecologia Estetica

- Esaminare tutto ciò che riguarda l'acido ialuronico in ginecologia estetica, dai tipi di acidi con le relative indicazioni alle sue proprietà e benefici
- Esaminare le indicazioni dell'acido ialuronico nell'atrofia e nella secchezza vaginale, nelle infezioni ricorrenti del tratto urinario e nella sindrome urogenitale della menopausa e nel dolore da cicatrice
- Estendere il suo utilizzo ad altre parti del corpo femminile, come i glutei e il seno

Modulo 3. Utilizzo della Tossina Botulinica nell'Area Genitale

- Analizzare i diversi tipi di tossine, come ricostituirle e conservarle
- Conoscere le principali indicazioni della tossina botulinica, in particolare nei casi di vaginismo, episiotomia dolorosa, vulvodinia, incontinenza urinaria e iperidrosi vaginale
- Conoscere a fondo le complicanze della tossina, le raccomandazioni posttrattamento e la durata della tossina

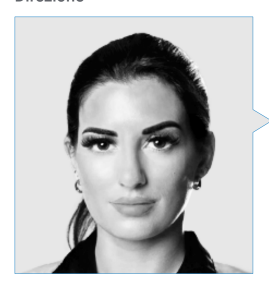






tech 14 | Direzione del corso

Direzione



Dott.ssa Ruiz Allende, Alba María

- Direttrice del Dipartimento di Medicina Estetica presso la Clinica Imema
- Docente in seminari di Medicina Estetica
- Docente universitaria presso la CEU e l'UCAM
- Docente di preparazione MIR presso il CTO
- Ricercatrice clinica e redattrice per la rivista Emergency-Live
- Specializzazione in Medicina di Famiglia, di Comunità e d'Urgenza presso l'Ospedale Clinico San Carlos
- Master in Medicina Estetica e Nutrizione presso l'Università Cattolica San Antonio di Murcia
- Master in Gestione Aziendale presso l'Università Cattolica San Antonio di Murcia
- Master in Bioetica Clinica presso l'Università Internazionale Menéndez Pelayo

Personale docente

Dott.ssa Pereiro, Pilar

- * Specializzanda in Ginecologia ed Ostetricia presso l'Ospedale Generale di Segovia
- Tirocinio presso gli Ospedali HM
- * Ricercatrice associata in Sperimentazioni Cliniche presso gli Ospedali HM
- Presentazione di poster premiato al congresso annuale di Ginecologia e Ostetricia di Castiglia e León

Dott.ssa Santos González, Marina

- Medico presso la Clinica Prevenzione Medica
- * Medico Specializzando in Ginecologia e Ostetricia Ospedale Universitario di Fuenlabrada
- * Membro della Società Spagnola di Ginecologia e Ostetricia
- Master in Fondamenti di Ginecologia e Ostetricia presso Editorial Médica Panamericana
- * Master specialistico in Medicina estetica, nutrizione e antinvecchiamento presso AMIR

Dott.ssa Olivares, Beatriz

- Medico Specializzando in Ginecologia e Ostetricia presso l'Ospedale 12 de Octubre, Madrid
- Medico di medicina generale durante la pandemia COVID-19 presso H. IFEMA
- Master in Medicina Clinica presso l'UDIMA
- * Laurea in Medicina presso l'Università Autonoma di Madrid
- * Aiuto-ricercatrice in Studi Clinici GRACE MATISSE, MAT-012 presso i laboratori GSK y Pfizer
- Aiuto-ricercatrice in Studi Nazionali ENE-COVID.

Dott.ssa De La Parte, Belén

- Ginecologia ed Ostetricia presso l'Ospedale 12 de Octubre
- Laurea in Medicina
- Docente collaboratrice presso la UCM
- Red SAMID-RICORS. Istituto Carlos III. imas12. UCM

Dott.ssa Ciáurriz, Marta

- * Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale 12 de Octubre di Madrid
- * Esperto in Contraccezione presso la Società Spagnola di Contraccezione
- Esperto in Diagnosi Differenziale dei Tumori Ovarici mediante Ultrasuoni presso CUN

Dott.ssa Ortega, Marta

- Medico Strutturato Specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Universitario General de Villalba
- Docente universitaria conseguita presso l'Università Alfonso X El Sabio (UAX)
- Aiuto-ricercatrice nello studio clinico multicentrico internazionale OASIS 3
- Master in Riproduzione Umana presso l'Università Complutense di Madrid (UCM)
- Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Universitario 12 de Octubre di Madrid





tech 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Ringiovanimento Vaginale e Vulvare mediante Fili Tensori

- 1.1. Fili tensori in Medicina Ginecologica Estetica
 - 1.1.1. Cosa sono i fili tensori in Ginecologia Estetica
 - 1.1.2. Come agiscono
 - 1.1.3. Relativi risultati
- 1.2. Tipi di fili tensori vaginali
 - 1.2.1. Fili di PDO (polidioxanone)
 - 1.2.2. Filati di acido polilattico (PLA)
 - 1.2.3. Fili monofilamento
 - 1.2.4. Fili a spirale (Screw)
 - 1.2.5. Fili tensori barbuti
 - 1.2.6. Fili APTOS
- 1.3. Ringiovanimento vaginale e vulvare mediante fili tensori
 - 1.3.1. Tecnica
 - 1.3.2. Benefici
 - 1.3.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 1.4. Fili per l'incontinenza urinaria
 - 1.4.1. Tecnica
 - 1.4.2. Benefici
 - 1.4.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 1.5. Fili per le sequele post-parto
 - 1.5.1. Tecnica
 - 1.5.2. Benefici
 - 1.5.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 1.6. Fili per la sindrome genitourinaria della menopausa
 - 1.6.1. Tecnica
 - 1.6.2. Benefici
 - 1.6.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 1.7. Fili per i fastidi durante i rapporti sessuali
 - 1.7.1. Tecnica
 - 1.7.2. Benefici
 - 1.7.3. Risultati e possibili effetti collaterali





Struttura e contenuti | 19 tech

- 1.8. Fili per secchezza e atrofia vaginale
 - 1.8.1. Tecnica
 - 1.8.2. Benefici
 - 1.8.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 1.9. Tecniche mininvasive del Dott. Ozgur Leylek
 - 1.9.1. PUTL (Peri Uretral Thread Lifting) TM
 - 1.9.2. VTT-L (Vaginal Thread Tightening Longitudinal) TM
 - 1.9.3. VTT-C (Vaginal Thread Tightening Circular) TM
- 1.10. Altri usi dei fili tensori nell'estetica del corpo femminili
 - 1.10.1. Brachioplastica con fili
 - 1.10.2. Fili tensori per il ringiovanimento di gambe e cosce
 - 1.10.3. Fili tensori per collo e doppio mento

Modulo 2. Acido laluronico in Ginecologia Estetica

- 2.1. Cos'è l'acido ialuronico?
 - 2.1.1. Cos'è l'acido ialuronico?
 - 2.1.2. Tipi di acidi ialuronici
 - 2.1.3. Indicazioni principali in estetica
 - 2.1.4. Proprietà e benefici
- 2.2. Acido ialuronico nell'atrofia e nella secchezza vaginale (associata o meno ad atrofia vaginale) e nel prurito vaginale e vulvare
 - 2.2.1. Tecnica
 - 2.2.2. Benefici
 - 2.2.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 2.3. L'acido ialuronico nelle Infezioni urinarie recidivanti e nella sindrome urogenitale della menopausa
 - 2.3.1. Tecnica
 - 2.3.2. Benefici
 - 2.3.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 2.4. Acido ialuronico per il dolore dovuto a cicatrici (episiotomia)
 - 2.4.1. Tecnica
 - 2.4.2. Benefici
 - 2.4.3. Risultati e possibili effetti collaterali

tech 20 | Struttura e contenuti

- 2.5. Acido ialuronico per i disagi causati dalle dimensioni eccessive delle piccole labbra e dall'atrofia delle grandi labbra. Desiderio estetico di maggiore volume nelle grandi labbra
 - 2.5.1. Tecnica
 - 2.5.2. Benefici
 - 2.5.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- Acido ialuronico nel desiderio estetico di sollevare e dare volume alle cicatrici invaginate, doloranti o meno
 - 2.6.1. Tecnica
 - 2.6.2. Benefici
 - 2.6.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- Acido ialuronico nel desiderio di migliorare le sensazioni vaginali durante il rapporto sessuale
 - 2.7.1. Proiezione del controverso punto G
 - 2.7.2. Aumento del volume delle pareti vaginali
 - 2.7.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 2.8. Acido ialuronico per il trattamento di licheni e altre dermatosi
 - 2.8.1. Tecnica
 - 2.8.2. Benefici
 - 2.8.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 2.9. Acido ialuronico in altre parti del corpo femminile: glutei e seno
 - 2.9.1. Tecnica
 - 2.9.2. Benefici
 - 2.9.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 2.10. Terapie post-trattamento
 - 2.10.1. Numero di sessioni
 - 2.10.2. Limitazioni e controindicazioni
 - 2.10.3. Durata
 - 2.10.4. Può essere persa la sensibilità?

Modulo 3. Utilizzo della Tossina Botulinica nell'Area Genitale

- 3.1. Cos'è la tossina botulinica?
 - 3.1.1. Cos'è la tossina botulinica?
 - 3.1.2. Quali sono i tipi di tossine esistenti
 - 3.1.3. Qual è il loro meccanismo d'azione?
 - 3.1.4. Quali sono le marche utilizzate in ginecologia estetica?
- 3.2. Ricostituzione (preparazione) della tossina e conservazione della stessa
 - 3.2.1. Tutte le tossine richiedono la refrigerazione?
 - 3.2.2. Tutte le tossine devono essere ricostituite?
 - 3.2.3. Diluizione della tossina in base al trattamento da effettuare
- 3.3. Vaginismo e tossina botulinica
 - 3.3.1. Tecnica
 - 3.3.2. Benefici
 - 3.3.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 3.4. Episiotomia dolorosa e tossina botulinica
 - 3.4.1. Tecnica
 - 3.4.2. Benefici
 - 3.4.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 3.5. Vulvodinia e tossina botulinica
 - 3.5.1. Tecnica
 - 3.5.2. Benefici
 - 3.5.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 3.6. Incontinenza urinaria e tossina botulinica
 - 3.6.1. Tecnica
 - 3.6.2. Benefici
 - 3.6.3. Risultati e possibili effetti collaterali



Struttura e contenuti | 21 tech

- 3.7. Iperidrosi vaginale e tossina botulinica
 - 3.7.1. Tecnica
 - 3.7.2. Benefici
 - 3.7.3. Risultati e possibili effetti collaterali
- 3.8. Complicazioni dell'applicazione della tossina botulinica
 - 3.8.1. Quali sono gli effetti indesiderati più comuni della tossina botulinica
 - 3.8.2. Quali soluzioni sono disponibili per invertire l'effetto indesiderato (elettrostimolazione)
 - 3.8.3. Come cercare di prevenire questi effetti indesiderati?
- 3.9. Raccomandazioni post-trattamento
 - 3.9.1. Raccomandazioni generali ai nostri pazienti dopo il trattamento con tossina botulinica
 - 3.9.2. Tossina botulinica e calore
 - 3.9.3. Tossina botulinica ed esercizio fisico
- 3.10. Durata della tossina botulinica
 - 3.10.1. Tutte le tossine (marche) hanno lo stesso effetto e la stessa durata?
 - 3.10.2. Fattori che influenzano la durata della tossina botulinica
 - 3.10.3. Pazienti resistenti al trattamento con la tossina. Teoria degli anticorpi



Questa specializzazione di TECH combina una metodologia di insegnamento flessibile con contenuti completi e informazioni aggiornate sugli ultimi sviluppi in questo settore della salute"



tech 24 | 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.





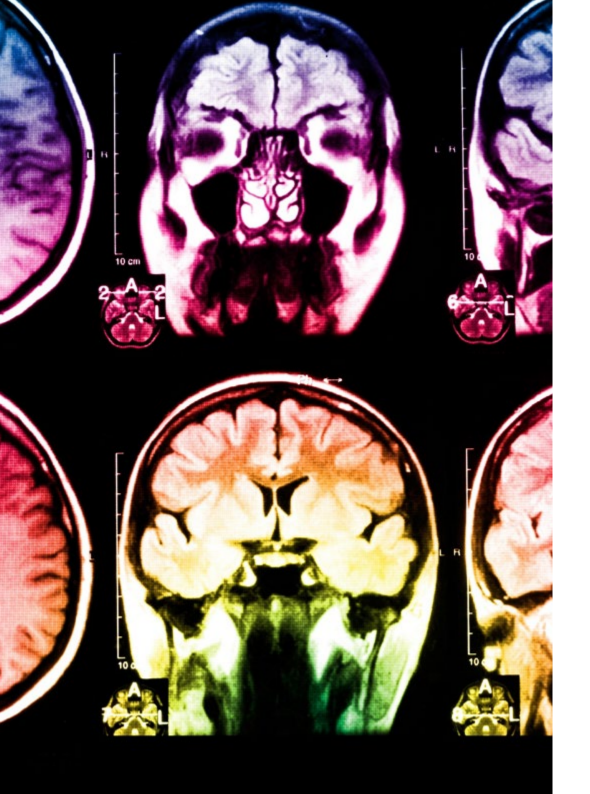
Metodologia Relearning

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 | 27 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.

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

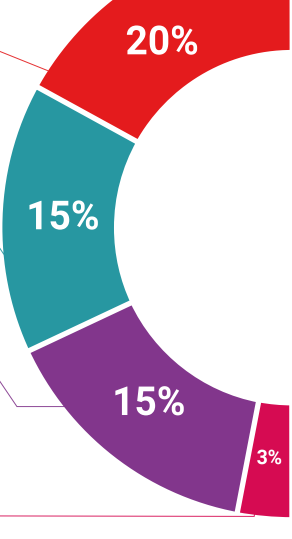
TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte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

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.

chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.

Master class

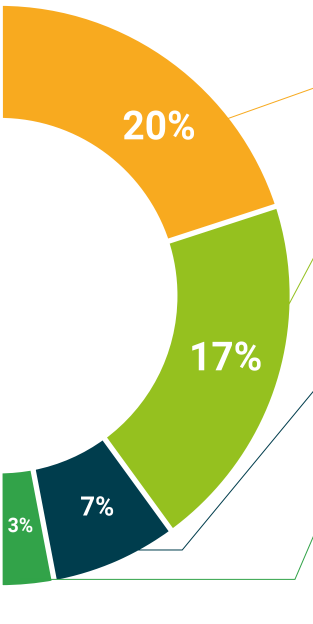


Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.

Guide di consultazione veloce



TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o quide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.





L'Esperto Universitario in Nuovi Prodotti per la Salute Estetica e Funzionale dell'Apparato Genitale Femminile garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Global University.



tech 32 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Nuovi Prodotti per la Salute Estetica e Funzionale dell'Apparato Genitale Femminile** 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 Nuovi Prodotti per la Salute Estetica e Funzionale dell'Apparato Genitale Femminile

Modalità: online

Durata: 6 mesi

Accreditamento: 18 ECTS



^{*}Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH Global University effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

tech global university **Esperto Universitario** Nuovi Prodotti per

Nuovi Prodotti per la Salute Estetica e Funzionale dell'Apparato Genitale Femminile

- » Modalità: online
- » Durata: 12 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 18 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

