



Farmaci, Malattie

e Allattamento Materno in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 19 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/specializzazione/specializzazione-farmaci-malattie-allattamento-materno-infermieristica

Indice

 $\begin{array}{c|c} \textbf{O1} & \textbf{O2} \\ \hline \textbf{Presentazione} & \textbf{Obiettivi} \\ \hline \textbf{Pag. 4} & \textbf{Pag. 8} \\ \hline \\ \textbf{O3} & \textbf{O4} & \textbf{O5} \\ \hline \\ \textbf{Direzione del corso} & \textbf{Struttura e contenuti} & \textbf{Metodologia} \\ \hline \\ \textbf{Pag. 12} & \textbf{Pag. 12} & \textbf{Pag. 18} \\ \hline \end{array}$

06

Titolo





tech 06 | Presentazione

La paura di avere effetti collaterali durante l'allattamento a causa dell'assunzione di farmaci da parte della madre è una delle paure più comuni dei neonati. Tuttavia, è stato dimostrato che i benefici dell'Allattamento Materno sono di gran lunga superiori ai rischi improbabili che questi farmaci possono causare. Inoltre, sono molto poche le malattie materne il cui trattamento contrappone in modo categorico l'allattamento.

Per questo, ancora una volta è evidente che il ruolo dei professionisti sanitari va ben oltre il lavoro assistenziale, essendo loro dovere trasmettere alla società le prove scientifiche che danno certezza a pratiche come l'allattamento al seno durante il consumo di farmaci. Così, questo programma di TECH fornisce agli infermieri un'alta preparazione in questa materia, esaminando i benefici dei farmaci e la gamma di controindicazioni che possiedono.

Inoltre, approfondiranno quali sono le sostanze nocive che possono sorgere durante l'allattamento e come agire di fronte alla loro comparsa. Inoltre, gli studenti faranno un lungo tour sulle malattie durante l'Allattamento Materno e su come evitare che siano trasmesse al lattante. Inoltre, il programma riprende anche il ruolo delle associazioni di Allattamento Materno, posizionandosi come importanti gruppi di sostegno per le madri.

Naturalmente, una preparazione estremamente completa che darà maggior valore all'attività assistenziale dell'infermiere, che potrà seguire la qualifica da casa o dove preferisce, gestendo i propri tempi accademici. In questo senso, l'unico requisito per promuovere la carriera con questo programma sarà una connessione internet.

Questo Esperto Universitario in Farmaci, Malattie e Allattamento Materno in Infermieristica possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in farmaci e Allattamento Materno
- Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che 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
- 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
- Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a Internet



Questo Esperto Universitario ti fornirà una prospettiva globale sull'uso dei farmaci durante l'allattamento, perfezionando la tua metodologia di lavoro e le informazioni fornite alle madri"



Analizza casi reali di sfide emerse nel campo dell'Allattamento Materno per perfezionare il tuo processo decisionale nell'attività assistenziale"

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. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Analizza il ruolo dell'HIV, dei processi oncologici o dell'epatite durante l'allattamento, fornendo sicurezza alle madri sulla base di prove scientifiche.

Diventa un infermiere aggiornata che si prende cura del bambino durante l'allattamento.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Aggiornare le conoscenze sull'Allattamento Materno
- Promuovere strategie di lavoro basate sull'approccio integrato all'assistenza alle madri consapevoli dell'Allattamento Materno come modello di riferimento per raggiungere l'eccellenza nell'assistenza
- Favorire l'acquisizione di competenze e abilità tecniche, mediante un potente sistema audiovisivo, e la possibilità di accedere a laboratori di simulazione online e/o preparazione specifica
- Favorire lo sviluppo professionale mediante attività di aggiornamento e di ricerca



Definire tecniche assistenziali per consigliare e accompagnare le madri che non vogliono allattare"







Obiettivi specifici

Modulo 1. Farmaci e Allattamento Materno

- Acquisire conoscenze sulla trasmissione dei farmaci nel latte materno per risolvere i dubbi delle madri che assumono farmaci
- Definire la gestione appropriata delle complicazioni legate al seno e ai capezzoli

Modulo 2. Associazioni per l'Allattamento al Seno: Iniziative e legislazione

- Descrivere il coinvolgimento paterno nel processo di allattamento al seno
- Promuovere la partecipazione attiva nella cura del neonato e nel monitoraggio della sua crescita e del suo sviluppo

Modulo 3. Malattie e Allattamento Materno

- Sfatare i falsi miti e le false controindicazioni all'allattamento al seno
- Trattare l'HIV e l'epatite in relazione all'allattamento al seno
- Studiare le possibili difficoltà del neonato in situazioni particolari di allattamento al seno
- Comprendere l'impatto dell'allattamento al seno sulle condizioni di salute materna

Modulo 4. Inibizione materna o svezzamento

- Definire strategie per consigliare e accompagnare le donne che non vogliono allattare
- Spiegare le idee sbagliate sull'Allattamento Materno



03 **Direzione del corso**

TECH ha selezionato un personale docente composto da professionisti sanitari di fama che si sono distinti nell'area della Ginecologia e dell'Ostetricia. In questo senso, si sono posizionati come importanti ricercatori che hanno fatto grandi contributi in questo settore, raccolti in riviste scientifiche di alto impatto. In questo modo gli studenti avranno la garanzia che il titolo soddisferà le loro aspettative.



tech 14 | Direzione del corso

Direttrice ospite



Dott.ssa Aguilar Ortega, Juana María

- Coordinatrice per l'Allattamento al seno presso l'Ospedale 12 de Octubre
- Infermiera neonatale presso l'Ospedale 12 de Octubre
- Coautrice di studi sull'Allattamento Materno durante il Puerperio
- Docente in Corsi Universitari di Infermieristica
- Consulente Certificata per l'Allattamento

Direzione



Dott.ssa Vázquez Lara, Juana María

- Infermiera in Assistenza Primaria
- Infermiera Servizio di Emergenza 061 dell'Area di Gestione Sanitaria di Ceuta
- Dottorato presso l'Università di Granada
- Ostetrica specializzanda del Servizio di Parto presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- Responsabile degli Studi dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Docente presso l'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Coordinatrice Nazionale del Gruppo di lavoro di Urgenze ostetrico-ginecologiche della Società Spagnola di Infermieristica d'Urgenza (SEEUE)
- Master Ufficiale in Educazione Fisica e Salute
- Esperto Universitario in in Promozione della Salute nella Comunità presso la UNED
- Specialità in Infermieristica Ostetrica e Ginecologica, Ospedale Costa del Sol di Marbella, Scuola Universitaria di Infermieristica e Ostetricia di Malaga, Università di Malaga
- Laurea in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica Salus Infirmorum dell'Università di Cadice



Dott. Rodríguez Díaz, Luciano

- Infermiere Specialista in Ostetricia e Ginecologia
- Responsabile degli studi dell'Unità didattica di Infermieristica Ostetrico-Ginecologica dell'Ospedale universitario di Ceuta
- Ostetrico presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- Docente Ordinario presso il Centro Universitario di Infermieristica Virgen de La Paz, Ronda, Spagna
- Docente presso l'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Membro del gruppo emergenze ostetrico-ginecologiche di SEEUE
- Responsabile della salute perinatale: Salute Sessuale Riproduttiva e Parto Normale presso Ingesa
- Membro della Commissione Clinica per la Ricerca e la Formazione Continua dell'Ospedale Universitario di Ceuta
- Dottorato presso l'Università di Granada
- Master in Educazione Fisica e Salute presso l'Università di Granada
- Master in Infermieristica Ginecologica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- Master in Infermieristica Ostetrica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- Specializzazione in Infermieristica Ostetrica e Ginecologa presso l'Università di Malaga
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Cadice
- Esperto in Promozione della Salute nella Comunità presso l'Università Nazionale dell'Insegnamento a Distanza (UNED)
- Membro di: Istituto di Studi di Ceuta, Comitato di Redazione dell'European Journal of Health Research, Società Spagnola Medicina di Emergenza e Urgenza di Studi di Ceuta

Personale docente

Dott.ssa Rojas Carmona, Belén

• Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta

Dott.ssa Del Pozo Álvarez, Lidia

- Infermiera Ostetrica esperta in Ginecologia e Ostetricia
- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- Ostetrica nei centri sanitari di Cordoba
- Ostetrica nei centri sanitari di Lanzarote

Dott.ssa De Dios Pérez, María Isabel

- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Saragozza
- Laurea in Infermieristica
- Infermiera Specialista in Ostetricia e Ginecologia

Dott.ssa Ortega del Valle, Silvia

- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Salamanca
- Infermiera presso l'Ospedale Universitario Marqués de Valdecilla
- Master in Cure Perinatali e per l'Infanzia presso l'Università Autonoma di Madrid e FUDEN
- Master in Allattamento Materno per Ostetriche presso l'Università Cardinale Herrera
- Infermiera specializzata in Infermieristica Ostetrico-Ginecologica presso l'UDM di Ceuta
- Laureata in Infermieristica presso l'Università Pontificia di Salamanca

Dott. Carrasco Guerrero, Manuel

- Caposala Ospedale Universitario di Ceuta
- · Specializzazione di Infermieristica Ostetrica-Ginecologica
- Premio per la migliore comunicazione orale al Congresso Internazionale di Infermieristica e Fisioterapia di Ceuta e Melilla

Dott.ssa Martínez Picón, Claudia

- Ostetrica presso l'Ospedale Costa del Sol
- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- Corso Universitario in Infermieristica







tech 20 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Farmaci e Allattamento Materno

- 1.1. Passaggio di farmaci e altri elementi nel latte materno
 - 1.1.1. Concetto
 - 1.1.2. Controindicazioni nella somministrazione di farmaci
- 1.2. Interazione farmaco e allattamento
 - 1.2.1. Interazione tra farmaci
 - 1.2.2. Somministrazione di farmaci
- 1.3. I farmaci più comuni durante l'allattamento
 - 1.3.1. Farmaci indicati nell'allattamento
 - 1.3.2. Indicazioni
- 1.4. Risorse e strumenti del web sui farmaci e l'allattamento al seno
 - 1.4.1. Web sull'allattamento al seno e sui farmaci
 - 1.4.2. Come cercare online?
- 1.5. Sostanze nocive e allattamento
 - 1.5.1. Diverse sostanze nocive nell'allattamento al seno
 - 1.5.2. Atteggiamento verso l'ingestione di sostanze nocive

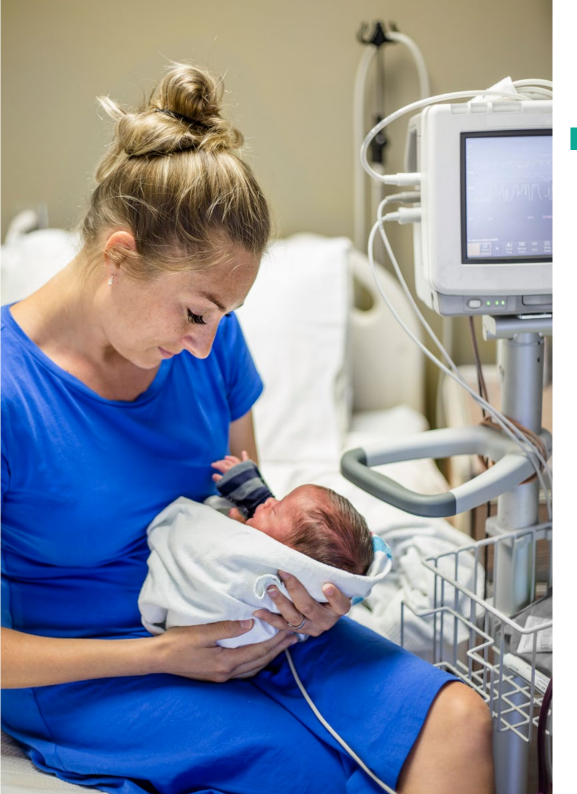
Modulo 2. Associazioni per l'Allattamento al Seno: Iniziative e legislazione

- 2.1. Gruppi di sostegno
 - 2.1.1. Concetto
 - 2.1.2. Diversi gruppi di supporto
- 2.2. Consulenti per l'allattamento
 - 2.2.1. Concetto di consulenti
 - 2.2.2. Ruoli dei consulenti
- 2.3. Dichiarazione degli Innocenti
 - 2.3.1. Protezione globale dell'allattamento al seno
 - 2.3.2. Trattato sulla protezione
- 2.4. Iniziativa dell'OMS per gli ospedali a misura di bambino
 - 2.4.1. Caratteristiche dell'iniziativa
 - 2.4.2. Obiettivi da raggiungere

Modulo 3. Malattie e Allattamento Materno

- 3.1. Concetto
 - 3.1.1. Definizione di malattie e Allattamento Materno
 - 3.1.2. Prestazione
- 3.2. Controindicazioni assolute e false
 - 3.2.1. Controindicazioni
 - 3.2.2. Falsi miti
- 3.3. HIV e allattamento al seno
 - 3.3.1. Concetto
 - 3.3.2. Indicazioni per l'Allattamento Materno
- 3.4. Epatite e allattamento al seno
 - 3.4.1. Concetto
 - 3.4.2. Indicazioni per l'Allattamento Materno
- 3.5. Processi oncologici e allattamento al seno
 - 3.5.1. Tumore e allattamento al seno
 - 3.5.2. Indicazioni per il processo oncologico e le madri che allattano
- 8.6. Situazioni speciali nel neonato che rendono difficile l'allattamento al seno
 - 3.6.1. Neonato in situazioni speciali
 - 3.6.2. Meccanismi di adattamento a situazioni speciali e allattamento
- 3.7. Come promuovere l'allattamento al seno in condizioni materne e fetali?
 - 3.7.1. Concetto
 - 3.7.2. Promuovere l'Allattamento Materno in situ





Modulo 4. Inibizione materna o svezzamento

- 4.1. Concetto e tipi
 - 4.1.1. Tipi di inibizione
 - 4.1.2. Meccanismo di svezzamento progressivo
- 4.2. Fisiologia dell'inibizione dell'Allattamento Materno
 - 4.2.1. Fisiologia dell'inibizione
 - 4.2.2. Indicazioni per inibire l'Allattamento Materno
- 4.3. Modi per accelerare lo svezzamento
 - 4.3.1. Svezzamento: come e quando?
 - 4.3.2. Come iniziare lo svezzamento progressivo?
- 4.4. Allattamento prolungato
 - 4.4.1. Concetto
 - 4.4.2. Benefici e danni
- 4.5. Farmaci associati all'inibizione dell'Allattamento Materno
 - 4.5.1. Farmaci per l'inibizione
 - 4.5.2. Indicazioni
- 4.6. Ingresso nel mercato del lavoro
 - 4.6.1. Situazione di stress dovuta all'ingresso
 - 4.6.2. Consulenza e assistenza



Un'esperienza di specializzazione unica, cruciale e decisiva per incrementare la tua crescita professionale"



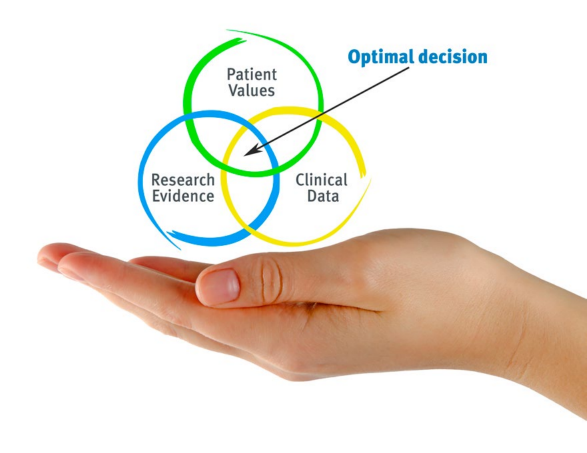




In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

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.



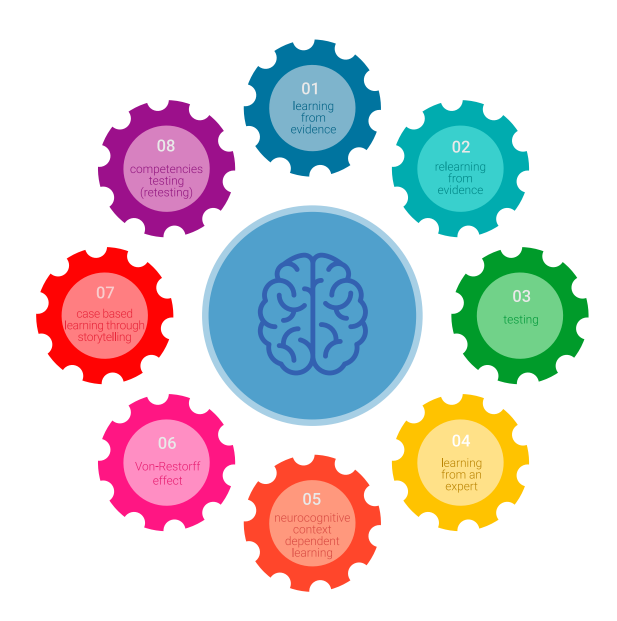


Metodologia Relearning

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 | 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).

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.

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

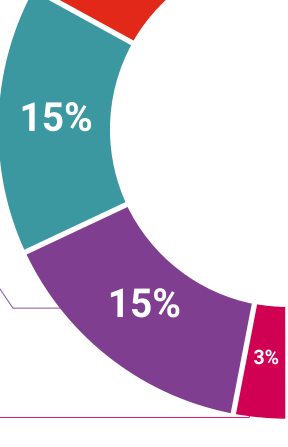
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte 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

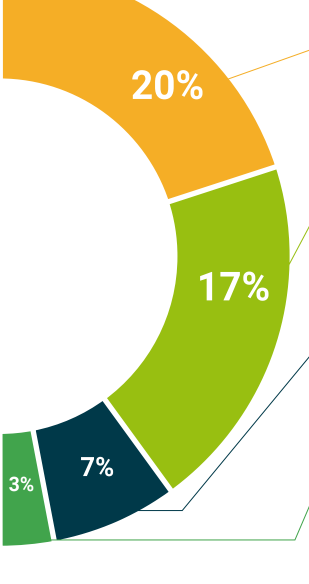
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

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 32 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Esperto Universitario in Farmaci, Malattie e Allattamento Materno 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 Universtity** 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 Farmaci, Malattie e Allattamento Materno in Infermieristica

Modalità: online

Durata: 6 mesi

Accreditamento: 19 ECTS



Esperto Universitario in Farmaci, Malattie e Allattamento Materno in Infermieristica

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 570 horas di durata equivalente a 19 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 Farmaci, Malattie

e Allattamento Materno in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 19 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

