

Corso Universitario

Farmaci e Allattamento Materno in Infermieristica



Corso Universitario Farmaci e Allattamento Materno in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Qualification: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

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



Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia di studio

pag. 22

06

Titolo

pag. 32

01

Presentazione

Il consumo di farmaci durante il periodo dell'allattamento è una delle preoccupazioni più comuni delle madri. È stato infatti dimostrato che la maggior parte dei farmaci entra nel latte del bambino in piccole quantità. Questo non significa che sia dannoso, tranne in alcuni casi, ma conoscere i farmaci e il loro rapporto con l'allattamento materno è una delle competenze che il personale infermieristico deve padroneggiare. Pertanto, questa percorso di formazione fornirà una preparazione di alto livello in materia, in modo da poter analizzare la trasmissione di questi prodotti al neonato, ponendo l'accento sulle interazioni farmacologiche e sulle possibili contraddizioni. Questo darà impulso alla carriera in un comodo formato online.



“

*Con questo Corso Universitario
padroneggerai la trasmissione dei
farmaci all'organismo del neonato
attraverso il latte materno e le
implicazioni che ciò comporta”*

Quando una madre consuma farmaci durante l'allattamento, possono verificarsi due casi. Il primo è che questi farmaci non passano al bambino, come accade quando il paziente ingerisce Eparina, Insulina o Epinefrina. Tuttavia, il modello abituale, che sarebbe il secondo, è che essi raggiungono il corpo del neonato attraverso il latte, come ad esempio la Streptomicina, la Tetraciclina o la Gentamicina. Fortunatamente, la quantità assorbita è molto ridotta, quindi non ci sono implicazioni negative.

Tuttavia, esistono casi di farmaci non compatibili con l>Allattamento Materno ed è responsabilità del personale infermieristico avvisare le pazienti in merito. Per questo motivo, il programma di TECH è così prezioso, in quanto fornirà uno sguardo approfondito al processo con cui un farmaco viene trasmesso al neonato attraverso il latte, esaminando la sua interazione con l'organismo.

Inoltre, gli studenti faranno un giro completo dei farmaci più comuni consumati durante l'allattamento, dei casi in cui sono controindicati o di come comportarsi quando viene rilevata l'ingestione di sostanze dannose per il bambino. Inoltre, aggiorneranno la loro conoscenza dei principali strumenti web per la ricerca in medicina.

Questa qualifica può essere conseguita ovunque, rendendo gli studenti padroni del proprio apprendimento. A questo scopo, TECH darà accesso a un ampio Campus Virtuale con una grande varietà di risorse su questo settore, che sarà possibile consultare 24 ore su 24 con una semplice connessione a Internet.

Questo **CORSO UNIVERSITARIO IN FARMACI E ALLATTAMENTO MATERNO IN INFERNIERISTICA** 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 speciale 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 portatile provvisto di connessione a internet



Approfondisci l'interazione del farmaco con l'organismo del neonato per adattare le tue strategie assistenziali di conseguenza"

“

Con questo Corso Universitario padroneggerai i farmaci che non comportano alcun rischio per il neonato e informerai le tue pazienti su quelli che hanno controindicazioni”

Ottieni una formazione avanzata nella gestione rapida dei casi in cui vengono rilevate ingestioni di sostanze nocive da parte del neonato.

Diventa un infermiere aggiornato che contribuisce a sfatare miti e credenze errate sugli effetti dei farmaci sul neonato.

Il programma include nel suo personale docente professionisti del settore che condividono con questa formazione l'esperienza del loro lavoro, oltre a rinomati esperti di società di riferimento e università di prestigio.

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 sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. A tale scopo, sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da esperti di prestigio.



02

Obiettivi

L'obiettivo di questo Corso Universitario è quello di sviluppare le competenze degli infermieri in un settore in cui, ad oggi, c'è ancora molta disinformazione nella società. Per questo motivo, il corso mira a rafforzare il ruolo di questi professionisti della salute come agenti responsabili di garantire il benessere della madre e del bambino nelle prime fasi della vita neonatale. Per questa missione, saranno preparati con le informazioni più recenti sull'argomento, in linea con i progressi scientifici in questo settore.



“

Con TECH, la tua esperienza educativa
raggiungerà un perfetto equilibrio tra teoria
e pratica, permettendoti di padroneggiare in
modo competente la relazione tra farmaci e
Allattamento Materno”



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





Obiettivi specifici

- 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

“

Raggiungi gli obiettivi del Corso Universitario e rafforza il tuo ruolo come garante della salute e del benessere di madri e neonati”

03

Direzione del corso

Sempre alla ricerca della migliore esperienza educativa possibile per gli studenti, TECH ha inserito in questo corso di laurea un personale docente composto da rinomati professionisti del settore infermieristico. Con una vasta esperienza nella gestione dei farmaci durante il periodo materno-infantile, questi docenti guideranno gli studenti verso l'acquisizione di competenze di successo. Inoltre, il Campus virtuale sarà lo spazio digitale in cui studenti e insegnanti potranno interagire, in modo che gli infermieri non rimangano mai con domande senza risposta.



“

Esamina le metodologie che hanno portato al successo un team di docenti esperti nella gestione dei farmaci durante il periodo di allattamento”

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 al seno 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 Universitario in Educazione Fisica e Salute
- Esperto Universitario in Promozione della Salute nella Comunità", 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
- Caposala 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 del SEEUE
- Responsabile della salute perinatale: Salute Sessuale Riproduttiva e Parto Normale di Ingresa
- Membro della Commissione Clinica per la Ricerca e la Formazione Continua dell'Ospedale Universitario di Ceuta
- Membro di: Instituto de Estudios Ceutíes, Consiglio Editoriale della Rivista European Journal of Health Research e Società Spagnola di Medicina d'Urgenza ed Emergenza
- 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
- Laurea in Infermieristica Ostetrica e Ginecologica 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)



04

Struttura e contenuti

Il piano di studi del corso in Farmaci e Allattamento Materno in Infermieristica offre una prospettiva globale e aggiornata di questo settore. Pertanto, nel corso di 100 ore, gli studenti approfondiranno i contenuti con la supervisione del personale docente, utilizzando tutti i tipi di risorse multimediali. Ad esempio, nel loro percorso formativo personalizzato consulteranno riassunti interattivi, analizzeranno casi di studio o guarderanno video, oltre a partecipare a forum di discussione. Tutto questo renderà il ciclo di apprendimento più dinamico, interiorizzando i concetti con facilità grazie a una metodologia denominata *Relearning*.



66

*Partecipa ai forum di discussione e
consulta schemi interattivi e video per
godere di un'esperienza di apprendimento
altamente dinamica”*

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



**EMERGENCY
ROOM**



“

Un contenuto supervisionato in dettaglio dal personale docente ti fornirà la preparazione a livello globale di cui hai bisogno per eccellere in questo campo. Iscriviti subito!

05

Metodologia di studio

TECH è la prima università al mondo che combina la metodologia dei *case studies* con il *Relearning*, un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione diretta.

Questa strategia dirompente è stata concepita per offrire ai professionisti l'opportunità di aggiornare le conoscenze e sviluppare competenze in modo intensivo e rigoroso. Un modello di apprendimento che pone lo studente al centro del processo accademico e gli conferisce tutto il protagonismo, adattandosi alle sue esigenze e lasciando da parte le metodologie più convenzionali.



“

TECH ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera”

Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH

Nella metodologia di studio di TECH lo studente è il protagonista assoluto.

Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.

“

*In TECH NON ci sono lezioni presenziali
(che poi non potrai mai frequentare)"*



I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.

“

Il modello di TECH è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi”

Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il *Learning by doing* o il *Design Thinking*, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.



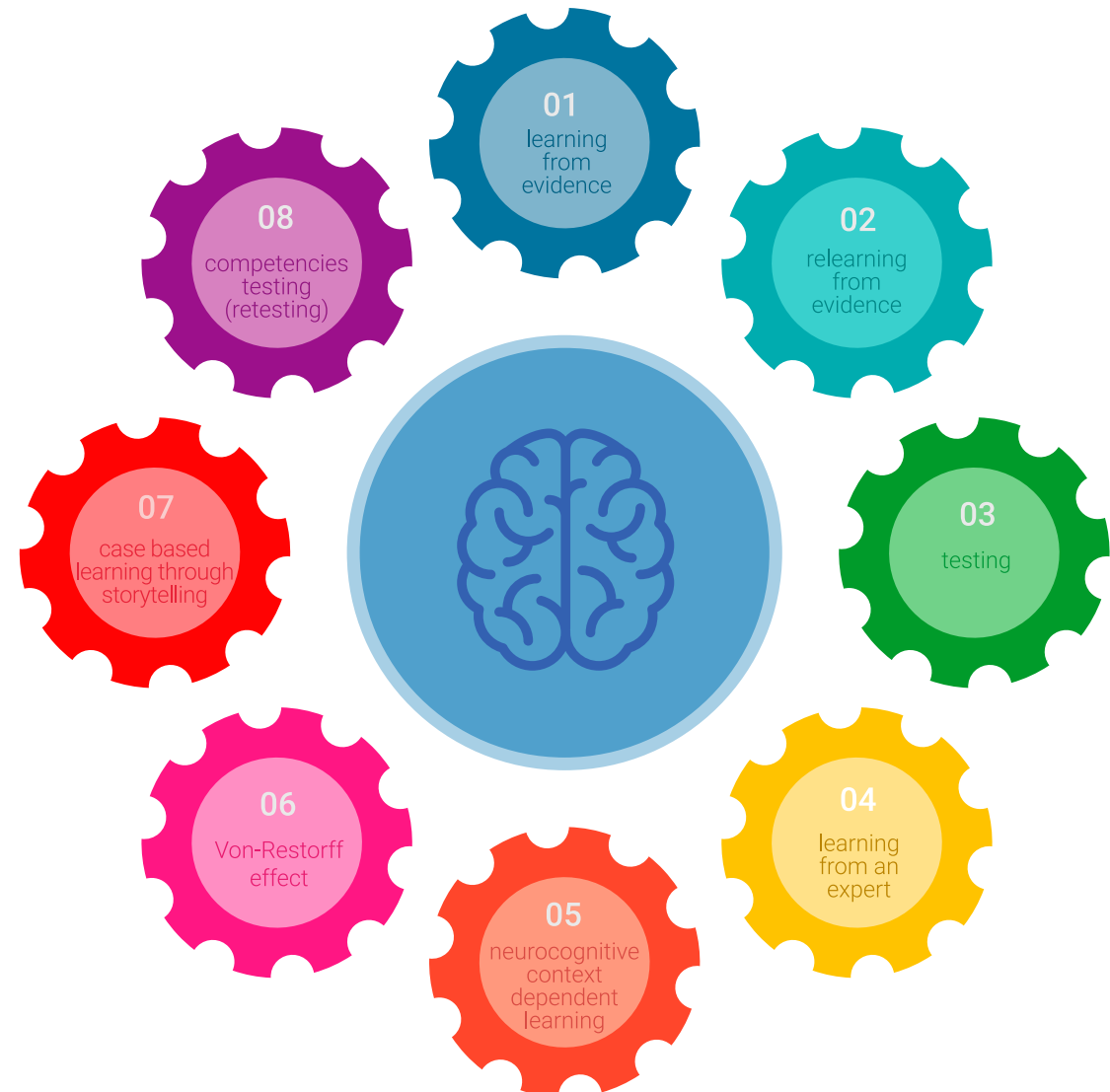
Metodo Relearning

In TECH i case studies vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il *Relearning*.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripetere i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendi maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al successo.



Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poter regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato *Neurocognitive context-dependent e-learning*, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.



La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari!

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. 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 fondato su competenze pratiche che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'assimilazione di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate dalla realtà.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per gli studenti, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



La metodologia universitaria più apprezzata dagli studenti

I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A questo proposito, l'istituzione è diventata la migliore università valutata dai suoi studenti secondo l'indice global score, ottenendo un 4,9 su 5.

Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.

Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero Learning from an expert.

In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati dagli specialisti che impartiranno il corso, appositamente per questo, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



Capacità e competenze pratiche

I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



Riepiloghi interattivi

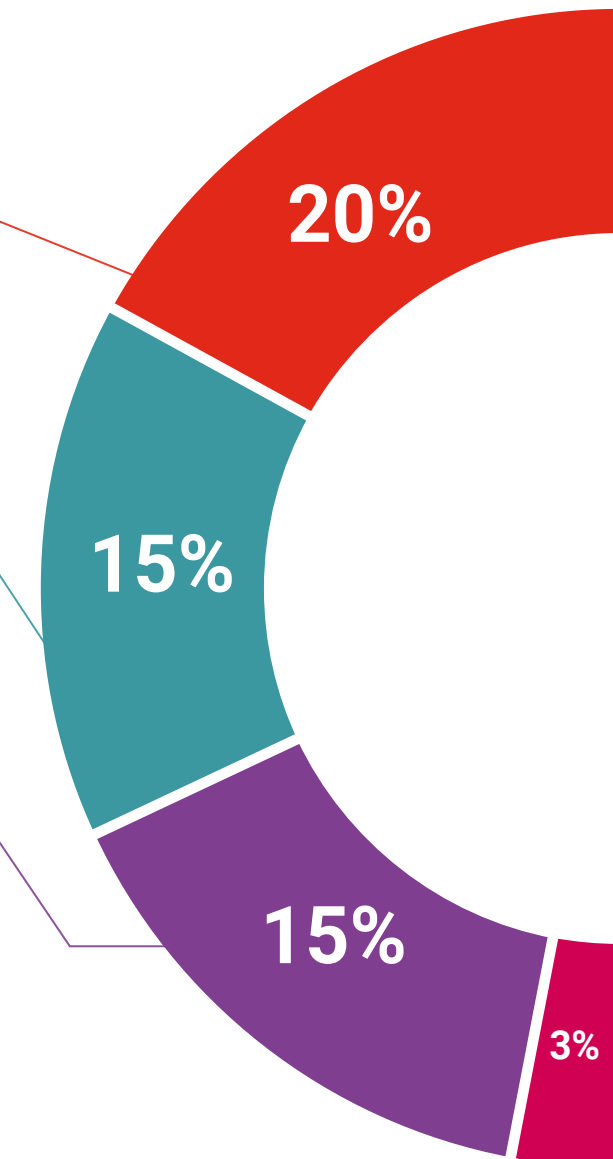
Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

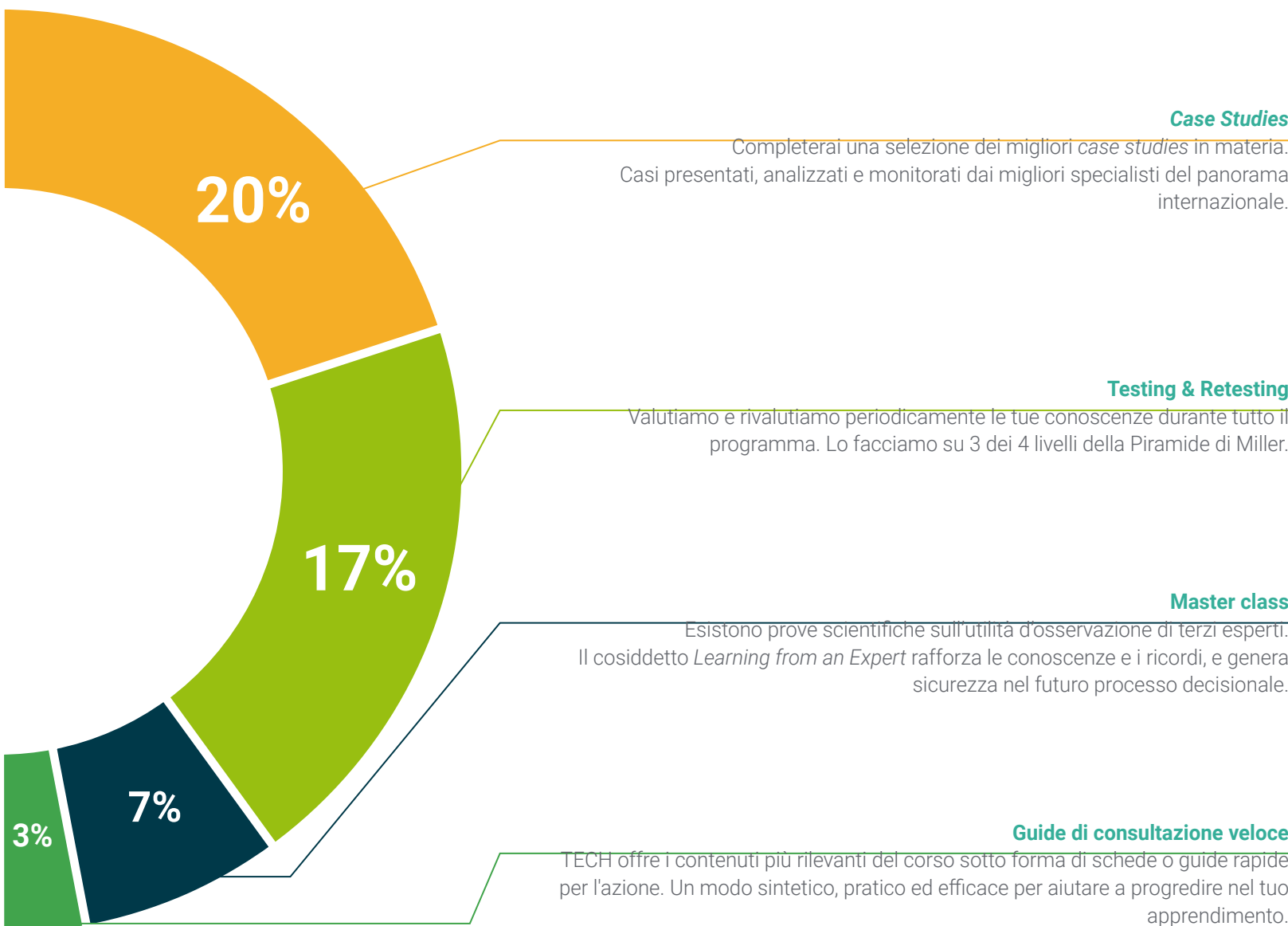
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





06

Titolo

Il Corso Universitario in Farmaci e Allattamento Materno in Infermieristica garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University.



66

*Porta a termine questo programma e
ricevi la tua qualifica universitaria senza
sostamenti o fastidiose formalità"*

Questo **Corso Universitario in Farmaci e Allattamento Materno in Infermieristica** 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 Global University**.

Il titolo rilasciato da **TECH Global University** 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 Farmaci e Allattamento Materno in Infermieristica

Modalità: online

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



Dott. Cristian David Velasquez Granada, con documento d'identità 31914606J ha superato
con successo e ottenuto il titolo di:

Corso Universitario in Farmaci e Allattamento Materno in Infermieristica

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 180 horas di durata equivalente a 6 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



*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.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata in tech global university
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue



Corso Universitario
Farmaci e Allattamento
Materno in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Qualification: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Farmaci e Allattamento Materno in Infermieristica

