



Corso Universitario Problematiche durante l'Allattamento Materno

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/corso-universitario/problematiche-durante-allattamento-materno

Indice

 $\begin{array}{c|c} \textbf{O1} & \textbf{O2} \\ \hline \textbf{Presentazione} & \textbf{Obiettivi} \\ \hline \textbf{O3} & \textbf{O4} & \textbf{O5} \\ \hline \textbf{Direzione del corso} & \textbf{Struttura e contenuti} & \textbf{Metodologia} \\ \hline \textbf{pag. 12} & \textbf{pag. 20} \end{array}$

06

Titolo

01 Presentazione





tech 06 | Presentazione

Nonostante le prove scientifiche a sostegno dei vantaggi dell'Allattamento Materno, i tassi di questo metodo diminuiscono drasticamente dopo le prime settimane postpartum. Una delle principali ragioni di questo calo è la mancanza di un adeguato supporto per i problemi che sorgono durante l'Allattamento. Tra questi, si evidenziano difficoltà come il dolore ai capezzoli, la mastite e anche la percezione di una bassa produzione di latte. Di conseguenza, le madri sperimentano una significativa frustrazione che porta alla fine precoce del periodo di allattamento. Di fronte a questa situazione, i medici hanno il compito di fornire un supporto completo alle pazienti durante questa fase e di fornire loro le tecniche più adeguate per affrontare qualsiasi problema che possa sorgere.

In questo scenario, TECH lancia un innovativo Corso Universitario in Problematiche durante l'Allattamento Materno. Concepito da professionisti esperti in questo campo, il percorso accademico approfondirà le principali condizioni che ostacolano il processo di nutrizione. In questo modo, il piano di studi approfondirà questioni che vanno dalle controindicazioni come il consumo eccessivo di alcol o l'inadeguata presa fino ai trattamenti per affrontare l'ingurgitazione mammaria. Grazie a questo, gli studenti svilupperanno competenze cliniche avanzate che permetteranno loro di affrontare tempestivamente le difficoltà che si presentano intorno al processo di alimentazione, tra cui la Mastite. In questo modo i professionisti garantiranno che le madri abbiano un'esperienza soddisfacente e che i bambini ricevano una nutrizione ottimale.

Inoltre, questo titolo universitario sarà impartito in una comoda modalità 100% online, senza orari o programmi di valutazione continui. In questo modo, ogni studente avrà la possibilità di accedere ai contenuti liberamente, a seconda della propria disponibilità e in qualsiasi momento delle 24 ore del giorno. Inoltre, TECH utilizza la sua rivoluzionaria metodologia *Relearning* per garantire che i medici assimilino autonomamente i contenuti più complessi di questa proposta accademica

Questo **Corso Universitario in Problematiche durante l'Allattamento Materno** 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 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
- Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Un piano di studi che incorpora gli ultimi postulati scientifici nel campo dell'Allattamento Materno per assicurarti un significativo salto di qualità nella tua carriera professionale come medico" 66

Approfondirai le controindicazioni dell'allattamento, che ti permetteranno di intervenire tempestivamente per prevenire l'esposizione del bambino a sostanze nocive"

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 sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Vuoi incorporare nella tua pratica clinica quotidiana i trattamenti più sofisticati per affrontare la Mastite? Ottieni tale obiettivo con questo programma universitario in sole 180 ore.

Grazie all'innovativo metodo Relearning di TECH, consoliderai i concetti chiave in modo progressivo e naturale. Dimenticati di memorizzare!





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
- Incoraggiare l'acquisizione di competenze e abilità tecniche, attraverso un potente sistema audiovisivo, e la possibilità di sviluppo attraverso laboratori di simulazione online e/o preparazione specifica
- Promuovere pratiche di cura integrale che assicurino sia la salute fisica che emotiva della Donna che Allatta e del bambino







Obiettivi specifici

- Preparare le madri alla cura del neonato e a risolvere i comuni problemi di salute del bambino
- Individuare posizioni di aggancio scorrette che possono alterare lo sviluppo dell'alimentazione del bambino



Il percorso accademico sarà supportato dalle risorse multimediali più innovative per aggiornare le tue conoscenze in modo piacevole, tra cui spiccano i riassunti interattivi"







Direzione



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

Personale docente

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 De Dios Pérez, María Isabel

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

Dott.ssa De la Cabeza Molina Castillo, María

- Ostetrica Esperta in Triage Ginecologico-ostetrico
- Ostetrica presso il Centro Sanitario di Churriana de la Vega
- Ostetrica presso il Servizio di Ostetricia dell'Ospedale Materno-infantile di Jaén
- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- Membro dell'Associazione di Ostetricia dell'Andalusia

Dott.ssa Hachero Rodríguez, Carmen María

- Ostetrica presso l'Ospedale di Saragozza
- Membro Consiglio di Amministrazione dell'Associazione di Ostetricia dell'Andalusia
- Responsabile della formazione

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
- Professore Ordinario presso il Centro Universitario di Infermieristica Virgen de La Paz, Ronda, Spagna
- Professore dell'Unità di Insegnamento delle Ostetriche di Ceuta
- Vocale del Gruppo di Urgenze ostetrico-ginecologiche della Società Spagnola di Infermieristica d'Urgenza (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 in Comunità presso l'Università Nazionale di Educazione a Distanza (UNED)
- Membro di: Istituto di Studi di Ceuta, Comitato Editoriale della Rivista European Journal of Health Research e Società Spagnola di Medicina d'Urgenza ed Emergenza

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 Díaz Lozano, Paula

- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Virgen di Ceuta
- · Ostetrica nell'Area Sanitaria di Ceuta
- Infermiera Specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- Docente Specializzata in Ostetricia
- Laurea in Infermieristica presso la Facoltà di Infermieristica e Fisioterapia dell'Università di Cadice

Dott.ssa Mohamed Mohamed, Dina

• Caposala dell'Ospedale Universitario di Ceuta

Dott.ssa Rojas Carmona, Belén

• Caposala dell'Ospedale Universitario di Ceuta

Dott.ssa Miquelajáuregui Espinosa, Araceli

• Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta

Dott.ssa Martínez Picón, Claudia

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

Dott.ssa Martín Ansede, Esperanza

• Infermiera pediatrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta





tech 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Problematiche durante l'Allattamento Materno

- 1.1. Controindicazioni dell'Allattamento Materno
 - 1.1.1. Situazioni che controindicano l'allattamento al seno
 - 1.1.2. Consulenza
- 1.2. Patologie materne che controindicano l'Allattamento Materno
 - 1.2.1. Elencare le patologie materne che controindicano l'Allattamento Materno
 - 1.2.2. Consulenza sulle controindicazioni dell'Allattamento Materno
- 1.3. Patologie del Neonato che controindicano l'Allattamento Materno
 - 1.3.1. Elencare le patologie neonatali che controindicano l'Allattamento Materno
 - 1.3.2. Consulenza sulle controindicazioni dell'Allattamento Materno
- 1.4. Problemi ai capezzoli
 - 1.4.1. Diversi tipi di capezzoli
 - 1.4.2. Sostegno alla madre
- 1.5. Ingorgo mammario
 - 1.5.1. Concetto
 - 1.5.2. Trattamento appropriato
- 1.6. Mastite
 - 1.6.1. Concetto
 - 1.6.2. Trattamento appropriato
- 1.7. Aiuti e dispositivi per aiutare l'allattamento
 - 1.7.1. Diversi dispositivi per l'allattamento
 - 1.7.2. Come sostenere l'allattamento al seno?



Potrai inoltre accedere al Campus Virtuale in qualsiasi momento e avrai la possibilità di scaricare i contenuti didattici per consultarli quando vuoi. Iscriviti subito!"





tech 22 | Metodologia

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gérvas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.



Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard"

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

- 1. Gli studenti che seguono questo metodo, non solo assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
- 2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
- 3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
- **4.** La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.





Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione per facilitare un apprendimento coinvolgente.



Metodologia | 25 tech

All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di guesti elementi in modo concentrico.

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

tech 26 | Metodologia

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



Materiale di studio

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

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Tecniche chirurgiche e procedure in video

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



Riepiloghi interattivi

Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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





Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.

Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.

Testing & Retesting



Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.

Master class



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

Guide di consultazione veloce



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







tech 30 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Problematiche durante l'Allattamento Materno** 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: Corso Universitario in Problematiche durante l'Allattamento Materno

Modalità: online

Durata: 6 settimane

Accreditamento: 6 ECTS



Corso Universitario in Problematiche durante l'Allattamento Materno

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 180 ore 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



tech global university Corso Universitario

Corso Universitario
Problematiche durante
l'Allattamento Materno

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 6 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

