

Corso Universitario

Neonato e Allattamento al Seno per Ostetriche





tech università
tecnologica

Corso Universitario Neonato e Allattamento al Seno per Ostetriche

Modalità: Online

Durata: 12 settimane

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 300 O.

Accesso web: www.techtitude.com/infermieristica/corso-universitario/neonato-allattamento-seno-ostetriche

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

Dopo la gravidanza e il parto, il momento più importante che una neomamma deve affrontare è l'avvio dell'allattamento al seno. Questo processo fisiologico è fondamentale per lo sviluppo del bambino nei mesi successivi alla nascita e, in modo più complesso, nei successivi anni di sviluppo. Tuttavia, il corretto avvio e mantenimento dell'allattamento al seno è determinato da diversi fattori, che interessano aree diverse e che possono ostacolare o impedire che possa essere effettuato con successo, in modo normale e con benefici sia per la madre che per il bambino. Questo Corso Universitario ha raccolto le conoscenze più aggiornate in questo settore, specificamente incentrate sul bambino, creando uno strumento di specializzazione avanzata per i professionisti che operano in questo settore.





“

Un Corso Universitario altamente qualificato che offre al professionista del settore i progressi più interessanti e utili in materia di allattamento al seno da un punto di vista incentrato sul bambino come agente attivo dell'allattamento"

Considerando il binomio madre-bambino come un principio fondamentale nello sviluppo dell'assistenza post-partum, l'ostetrica deve avere una conoscenza approfondita degli aspetti più importanti dell'assistenza al neonato. Questo modulo illustra tutte le caratteristiche del neonato sano e tutti i cambiamenti e gli adattamenti fisiologici che si verificano nelle prime ore e nei primi giorni dopo la nascita. I contenuti sono organizzati in apparati e sistemi per facilitarne la comprensione.

L'individuazione precoce di situazioni di rischio nell'adattamento del neonato alla vita extrauterina, lo svolgimento di attività diagnostiche, il controllo, il rinvio e il follow-up delle stesse e, se necessario, l'adozione di misure di emergenza adeguate, è una delle aree principali della specializzazione ostetrica.

All'interno di questo modulo rivestono un ruolo importante l'educazione sanitaria in relazione alla cura del neonato e l'approccio ai principali motivi di consultazione richiesti dai genitori nelle cure primarie. Nonostante la sovrapposizione con il programma di benessere del neonato gestito dall'infermiera pediatrica, è compito dell'ostetrica fornire un'adeguata educazione sanitaria alle donne, alle famiglie e alla comunità, identificando i bisogni di apprendimento in relazione alla salute materno-infantile e realizzando i diversi programmi educativi correlati ai bisogni rilevati.

È importante chiarire i concetti e formulare raccomandazioni dal punto di vista della medicina basata sull'evidenza. Data l'eterogeneità delle informazioni che arrivano alle future mamme, è nostro compito di professionisti promuovere e assistere applicando criteri comprovati e unificati. Nello studio degli argomenti inclusi in questo modulo rivedremo e rafforzeremo i concetti di anatomia e fisiologia del seno, la formazione del latte materno e la sua composizione. L'obiettivo di questo modulo è quello di risolvere i dubbi sugli aspetti pratici dell'allattamento al seno, per garantire che l'allattamento al seno sia efficace nelle diverse fasi del periodo post-partum e che sia sempre favorito e promosso.

La finalità di questo Corso Universitario è quella di fornire la specializzazione necessaria per agire con la garanzia della conoscenza più aggiornata del momento reale, ampio e concreto di quest'area di intervento di grande rilevanza nel puerperio.

Questo **Corso Universitario in Neonato e Allattamento Materno per Ostetriche** possiede il programma Educazione più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso sono:

- ♦ Lo sviluppo di casi di studio presentati da esperti in medicina del puerperio
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Le ultime novità del periodo del puerperio
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative in medicina del puerperio
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e lavoro di riflessione individuale
- ♦ La disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo, fisso o portatile, con una connessione internet



Aggiorna i tuoi metodi e amplia le tue conoscenze sull'allattamento al seno grazie a questa specializzazione eccezionale"

“

Un importante passo avanti per la tua carriera professionale che ti permetterà di lavorare con la stessa qualità di uno specialista dell'allattamento a partire dalla pratica ostetrica"

Il personale docente comprende professionisti appartenenti al settore del Puerperio, che apportano a questa specializzazione l'esperienza del proprio lavoro, oltre a riconosciuti specialisti appartenenti a società primo piano e a prestigiose università.

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 progettazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. A tal fine, il professionista sarà assistito da un innovativo sistema di video interattivi creati da rinomati esperti, con una grande esperienza didattica in puerperio.

Le migliori risorse di specializzazione online che ti permetteranno di combinare studio e lavoro professionale in modo comodo, efficiente e sicuro.

Un Corso Universitario di alta qualità che ti permetterà di crescere professionalmente in poche settimane di lavoro intensivo.



02 Obiettivi

Il Corso Universitario in Neonato e Allattamento Materno per Ostetriche ha lo scopo di formare le ostetriche nel loro lavoro quotidiano di assistenza alle donne nel periodo del puerperio.





“

Acquisisci le conoscenze più aggiornate su sostegno e monitoraggio dell'allattamento al seno come risorsa sanitaria"



Obiettivi generali

- ♦ Aggiornare e ampliare le conoscenze dell'ostetrica nel campo del puerperio in ospedale, nel centro medico e a casa
- ♦ Ottenere una visione completa delle cure richieste dalle donne e dai loro bambini durante il puerperio
- ♦ Capire il puerperio da un punto di vista globale e biopsicosociale
- ♦ Agevolare il ruolo dell'ostetrica nella cura delle donne e dei neonati durante il puerperio
- ♦ Aiutare a fornire un'assistenza post-parto di qualità basata sull'evidenza scientifica
- ♦ Contribuire al processo decisionale dell'ostetrica in situazioni che si discostano dalla normalità
- ♦ Fornire strumenti per ottenere una gestione multidisciplinare del puerperio
- ♦ Acquisire le competenze professionali necessarie per offrire una pratica assistenziale aggiornata e di qualità
- ♦ Applicare le conoscenze ottenute per risolvere i problemi che possono sorgere nella pratica assistenziale





Obiettivi specifici

- ◆ Migliorare le conoscenze relative alle diverse classificazioni del neonato in base ai diversi parametri stabiliti
- ◆ Approfondire le conoscenze sull'adattamento dei diversi dispositivi e sistemi neonatali nella vita extrauterina
- ◆ Migliorare la gestione dei criteri per l'esame generale del neonato sano e identificare le situazioni anomale
- ◆ Conoscere e gestire le cure richieste dal neonato in diverse aree
- ◆ Progettare sessioni rivolte ai genitori in merito alle cure che dovrebbero fornire al neonato
- ◆ Migliorare la gestione dei principali motivi di consulenza dei genitori nella clinica ostetrica per quanto riguarda i problemi del neonato
- ◆ Aggiornarsi sugli aspetti legati alla prevenzione del decesso improvviso del neonato
- ◆ Identificare l'importanza dell'allattamento materno
- ◆ Approfondire la conoscenza dell'anatomia del seno, la formazione del latte materno e le sue proprietà
- ◆ Identificare le situazioni in cui l'allattamento al seno è controindicato al fine di evitare situazioni rischiose per il neonato
- ◆ Valutare i modelli normali di allattamento corretto
- ◆ Permettere alle ostetriche di impartire un'educazione sanitaria semplice, efficace e basata sull'evidenza alle madri che vogliono allattare al seno
- ◆ Capire la relazione tra il bonding e il consolidamento dell'allattamento al seno
- ◆ Aggiornare la conoscenza delle diverse tecniche di estrazione del latte materno e le linee guida appropriate per la conservazione sicura del latte raccolto
- ◆ Acquisire un'ampia comprensione degli obiettivi e delle strategie dell'IHAN all'interno del Sistema Sanitario Nazionale

03

Direzione del corso

Il personale docente del programma include esperti di riferimento in Puerperio, che apportano a questa specializzazione l'esperienza del proprio lavoro. Inoltre, altri specialisti di riconosciuto prestigio partecipano alla sua progettazione ed elaborazione, completando il programma in modo interdisciplinare.



“

I docenti esperti in allattamento che impartiranno questo Corso Universitario ti forniranno l'esperienza reale, attuale e completa di cui hai bisogno per crescere nella tua professione"

Direzione



Dott.ssa Grolimund Sánchez, Verónica

- ◆ Ostetrica presso l'HGU Doctor Gregorio Marañón, Madrid Specialista in Gravidanza e Parto ad Alto Rischio
- ◆ Diploma di Laurea in Infermieristica presso la Scuola Infermieri della Croce Rossa dell'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Infermiera Specialista in Ostetricia e Ginecologia
- ◆ Docente presso l'Unità Didattica di di Infermieristica Specialistica di Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale Generale Gregorio Marañón dal 2013
- ◆ Collaboratrice didattica presso l'HGU Gregorio Marañón con funzioni di tutoraggio e supervisione dei turni EIR in Assistenza alla Famiglia e alla Comunità
- ◆ Docente del Corso pratico sulle emergenze ostetriche Emorragia ostetrica
- ◆ Infermiera in servizi speciali come Pronto Soccorso, PACU, Terapia Intensiva e Terapia Intensiva Neonatale



Dott.ssa Pallarés Jiménez, Noelia

- ◆ Ostetrica. Ospedale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Diploma di Laurea Universitaria in Infermieristica presso l'Università di Zaragoza
- ◆ Ginecologica (Ostetrica) presso l'Unità Didattica di Ostetricia della Catalogna, Università di Barcellona
- ◆ Magistrale in salute sessuale. Assistenza educativa e comunitaria Fondazione Università di Lleida
- ◆ Docente collaboratore presso l'Unità Didattica di Ostetricia Residente dell'Hospital General Universitario Gregorio Marañón come esperta nell'area dell'assistenza materna e neonatale
- ◆ Ostetrica in assistenza primaria a Barcellona Istituto Catalano della Salute
- ◆ Ostetrica presso l'Hospital Universitario Clínic di Barcellona
- ◆ Specialità ostetrico-ginecologica presso l'Ospedale Germans Trias i Pujol di Badalona come ostetrica titolare
- ◆ Infermiera nel reparto di puerperio dell'Ospedale Universitario Miguel Servet di Saragozza



Personale docente

Dott. Burgueño Antón, Adrián

- ◆ Specialista in Ginecologia e Ostetricia. Supervisore del reparto di chirurgia materno-infantile dell'Ospedale Universitario La Paz

Dott.ssa García Rodríguez, Magdalena

- ◆ Ostetrica. Centro medico Goya

Dott.ssa Gutiérrez Munuera, Marta

- ◆ Ostetrica. Ospedale Infanta Leonor

Dott.ssa Hernando Orejudo, Isabel

- ◆ Ostetrica. Ospedale Universitario Clínico San Carlos nelle unità di emergenza ostetrica, sala parto, alto rischio ostetrico, fisiopatologia fetale e allattamento

Dott.ssa López Collado, Irene

- ◆ Infermiera ostetrica ginecologica

Dott.ssa Matesanz Jete, Consuelo

- ◆ Ostetrica. Hospital General de Segovia
- ◆ Infermiera Specialista in Ginecologia e ostetricia

Dott.ssa Martín Jiménez, Beatriz

- ◆ Ostetrica in sala parto e servizi ostetrici di emergenza HU di Getafe

Dott.ssa Ramírez Sánchez-Carnerero, Rosa María

- ◆ Ostetrica. Ospedale Virgen de Altagracia di Manzanares

Dott.ssa Sánchez Boza, Pilar

- ◆ Infermiera Specialista in Ginecologia e ostetricia

Dott.ssa Triviño de la Cal, Cristina

- ◆ Specialista in Ginecologia e Ostetricia. Centro medico Yébenes Madrid

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata dai migliori professionisti del settore, con un'ampia esperienza e un prestigio riconosciuto nella professione, avvalorata dal volume di casi rivisti, studiati e diagnosticati, e con ampia padronanza delle nuove tecnologie applicate alla salute.



“

Questo Corso Universitario in Neonato e Allattamento Materno per Ostetriche possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”

Modulo 1. Il neonato

- 1.1. Introduzione alla neonatologia. Concetto e classificazione
 - 1.1.1. Periodi in neonatologia
 - 1.1.2. Classificazione del neonato: per peso alla nascita, per durata della gestazione
 - 1.1.3. Classificazione del neonato a rischio
 - 1.1.4. Determinazione dell'età gestazionale. Metodo di Farr-Dubowitz. Metodo di Capurro e Metodo di Ballard
- 1.2. Adattamento alla vita extrauterina da parte dei sistemi
 - 1.2.1. Respiratorio. Primo respiro
 - 1.2.2. Cardiovascolare: circolazione, emoglobina e coagulazione Chiusura duttale e forame ovale
 - 1.2.3. Termoregolazione nel neonato
 - 1.2.4. Gastrointestinale
 - 1.2.5. Renale
 - 1.2.6. Ormonale e immunologico
 - 1.2.7. Metabolismo epatico e del glucosio
- 1.3. Cura immediata del neonato. Cure dell'ostetrica nel puerperio Immediato
 - 1.3.1. Valutazione del neonato. Indice di Apgar
 - 1.3.2. Profilassi
 - 1.3.3. Fasi del comportamento (periodi di allerta, di adattamento e di riposo, di ricerca e di allattamento stabilito)
 - 1.3.4. Pelle a pelle
 - 1.3.5. Cure dell'ostetrica nel puerperio Immediato
- 1.4. Esplorazione fisica del neonato
 - 1.4.1. Sistema osseo
 - 1.4.2. Pelle e tessuto sottocutaneo
 - 1.4.3. Cardiorespiratorio
 - 1.4.4. Addome
 - 1.4.5. Torace
 - 1.4.6. Genitourinario
 - 1.4.7. Arti superiori e inferiori
 - 1.4.8. Neurologico
- 1.5. Cure del neonato
 - 1.5.1. Igiene e pulizia
 - 1.5.2. Cordone ombelicale
 - 1.5.3. Minzione e meconio
 - 1.5.4. Abbigliamento
 - 1.5.5. Ciuccio
 - 1.5.6. Visite in ospedale
 - 1.5.7. Nutrizione
- 1.6. Regolazione termica nel neonato e ambiente fisico
 - 1.6.1. Regolazione della temperatura al neonato
 - 1.6.2. Produzione di calore del neonato
 - 1.6.3. Perdita di calore del neonato
 - 1.6.4. Metodi per ridurre le perdite di calore
 - 1.6.5. Conseguenze dei disturbi termici nel neonato
 - 1.6.6. Importanza dell'ambiente fisico: esposizione alla luce, al ritmo giorno notte, al rumore e agli stimoli tattili
- 1.7. Motivi frequenti di ricorso alla visita
 - 1.7.1. Pianto
 - 1.7.2. Allergia al latte
 - 1.7.3. Reflusso gastro-esofageo
 - 1.7.4. Vomito tardivo
 - 1.7.5. Ernia inguinale
 - 1.7.6. Emangiomi
 - 1.7.7. Stenosi e occlusione lacrimale
 - 1.7.8. Dormire
- 1.8. Screening e parametri di crescita e sviluppo del neonato
 - 1.8.1. Screening metabolico, uditivo e visivo
 - 1.8.2. Parametri di crescita (peso, lunghezze e circonferenze)
 - 1.8.3. Parametri di sviluppo
- 1.9. Problemi più frequenti
 - 1.9.1. Disfunzioni metaboliche: ipoglicemia e ipocalcemia
 - 1.9.2. Problemi respiratori: malattia delle membrane ialine, apnea, tachipnea transitoria, sindrome da aspirazione di meconio
 - 1.9.3. Iperbilirubinemia: fisiologica, patologica e kernicterus
 - 1.9.4. Reflusso gastro-esofageo. Coliche del neonato
 - 1.9.5. Convulsioni febbrili
- 1.10. Prevenzione degli incidenti nel neonato Prevenzione della morte improvvisa

Modulo 2. Allattamento Materno

- 2.1. Anatomia
 - 2.1.1. Sviluppo embrionale
 - 2.1.2. Ghiandola mammaria matura
 - 2.1.3. Ghiandola mammaria in gravidanza
 - 2.1.4. Ghiandola mammaria in allattamento
- 2.2. Fisiologia della secrezione lattea
 - 2.2.1. Mammogenesi
 - 2.2.2. Lattogenesi I e II
 - 2.2.3. Lattogenesi III/lattopoiesi
 - 2.2.4. Controllo endocrino della secrezione del latte
- 2.3. Composizione del latte materno
 - 2.3.1. Tipi di latte e la loro composizione
 - 2.3.2. Confronto tra colostro-latte maturo e latte materno-latte di mucca
- 2.4. Allattamento efficace
 - 2.4.1. Segni di un buon attacco
 - 2.4.2. Modelli normali del neonato: minzione, feci e aumento di peso
- 2.5. Valutazione di una poppata
 - 2.5.1. Scala Latch
 - 2.5.2. Griglia di osservazione di allattamento dell'Unione Europea
 - 2.5.3. Posizioni per l'allattamento al seno
- 2.6. Alimentazione e integrazione
 - 2.6.1. Alimentazione e integrazione materna
 - 2.6.2. Integrazione nel neonato. Raccomandazioni della linea guida di pratica clinica 2017
- 2.7. Controindicazioni dell'allattamento al seno
 - 2.7.1. Controindicazioni materne
 - 2.7.2. Controindicazioni del neonato
 - 2.7.3. Soppressione farmacologica
- 2.8. Allattamento e bonding
 - 2.8.1. Pelle a pelle. L'importanza delle prime ore dopo la nascita
 - 2.8.2. Dormire con il genitore
 - 2.8.2.1. Benefici
 - 2.8.2.2. Linee guida per dormire col genitore in sicurezza
 - 2.8.3. Allattamento in tandem
- 2.9. Estrazione e conservazione del latte
- 2.10. Svezramento. Iniziativa per l'umanizzazione del parto e dell'allattamento Allattamento al seno (IHAN)



Un programma molto completo che incorpora tutte le conoscenze che il professionista che deve assistere la madre in gravidanza e il suo bambino deve padroneggiare per operare in modo sicuro e con successo"

05

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine***.



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

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 Gervas, 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:

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 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.

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.

Il 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:



Materiali 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".



Lecture 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.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Neonato e Allattamento al Seno per Ostetriche ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Completa con successo questo programma e riceverai la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Neonato e Allattamento al Seno per Ostetriche** 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 Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell' E 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 Neonato e Allattamento al Seno per Ostetriche
N. Ore Ufficiali: **300 O.**



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

future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accréditation enseignement

institutions technologie apprentissage

communauté engagement

service personnalisé innovation

connaissance présent qualité

en ligne formations

développement institutions

classe virtuelle langues

tech università
tecnologica

Corso Universitario

Neonato e Allattamento
al Seno per Ostetriche

Modalità: Online

Durata: 12 settimane

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 300 O.

Corso Universitario

Neonato e Allattamento al Seno per Ostetriche

