



Esperto Universitario

Assistenza Post-parto in Ostetricia

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/specializzazione/specializzazione-assistenza-post-parto-ostetricia

Indice

06

Titolo

pag. 32





tech 06 | Presentazione

Essere all'avanguardia nei processi clinici che si svolgono dopo il parto naturale è un elemento che ha acquisito un notevole slancio negli ultimi anni nel mondo dell'assistenza infermieristica. Per questo motivo, questo programma è incentrato sul fornire una formazione completa e avanzata in questo campo, garantendo ai suoi partecipanti un grande avanzamento di carriera.

Questo, attraverso un programma di studi che accompagnerà lo studente attraverso i concetti relativi all'assistenza di quelle situazioni che si possono presentare nel periodo post-parto, sia riguardo alla madre che al neonato. Inoltre, l'obiettivo è quello di ampliare la conoscenza dei bisogni fisici e psicologici che devono essere soddisfatti dopo il parto, con l'obiettivo di avere una grande padronanza di questo aspetto.

Allo stesso modo, i partecipanti a questo programma avranno a disposizione un'équipe didattica composta dai migliori professionisti del settore che, oltre a definire la struttura dei contenuti, forniranno anche il panorama attuale di questa professione. Per questo motivo, gli studenti acquisiranno una visione ampia e aggiornata del modo più efficace per affrontare le sfide di questo settore.

Grazie alla metodologia *Relearning*, gli studenti avranno la possibilità di completare il piano di studi al 100% online, senza limiti di tempo e comodamente da casa. Inoltre, il programma offre un accesso 24 ore su 24 a risorse multimediali che presentano in modo chiaro e comprensibile tutti gli argomenti del percorso accademico. Gli studenti potranno anche migliorare le loro capacità di problem solving analizzando casi di studio che simulano situazioni reali.

Questo **Esperto Universitario in Assistenza Post-parto in Ostetricia** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Post-parto dopo un Parto Naturale in Ostetricia
- 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



Aggiornarti sul processo di cura del neonato e padroneggia con grande professionalità gli aspetti legati a questa attività"



Il settore dell'Infermieristica è in continua evoluzione e in quanto professionista è necessario che ti tenga al passo con le ultime tendenze. Inizia questo programma e aggiornati in materia di Post-parto"

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, 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. Impara al tuo ritmo e comodamente da casa tua tutti i contenuti che TECH ha preparato appositamente per te.

TECH riunisce in questo programma contenuti teorici e risorse didattiche che renderanno dinamica l'esperienza formativa.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Acquisire le conoscenze fondamentali sulla fisiologia del Parto Naturale, sulle pratiche culturali ancestrali e sui bisogni emotivi delle donne durante il parto, nonché sulle implicazioni degli interventi medici
- Acquisire le competenze e le conoscenze essenziali per l'assistenza alle donne in gravidanza e ai loro feti, compresa la promozione di gravidanze sane e l'identificazione di possibili complicanze
- Acquisire le conoscenze e le competenze fondamentali per la diagnosi, la gestione e la prevenzione delle emergenze nel parto, con particolare attenzione alla collaborazione interprofessionale e alla difesa dei diritti delle pazienti
- Acquisire le conoscenze e le competenze fondamentali per la valutazione, la diagnosi e la gestione delle emergenze neonatali, con particolare attenzione al riconoscimento precoce dei problemi e all'applicazione di interventi adeguati
- Trasmettere le conoscenze fondamentali delle neuroscienze sulla gravidanza, la Maternità e l'assistenza perinatale, nonché sulle evidenze scientifiche relative al Parto Naturale e alle pratiche assistenziali basate sulle evidenze
- Acquisire le conoscenze fondamentali sul parto e sulla nascita in casa, compresa la gestione e l'organizzazione dell'équipe, la preparazione e l'accompagnamento durante la gravidanza, il travaglio e il puerperio, nonché l'identificazione e la gestione di situazioni particolari e di emergenze ostetriche in casa

- Acquisire le conoscenze fondamentali sulle unità di Parto Naturale, come le case maternità e le unità ospedaliere, e sviluppare le competenze per valutare, pianificare e gestire questi ambienti, assicurando un alto livello di assistenza e soddisfazione per le donne e le oro famiglie
- Acquisire le conoscenze fondamentali e le competenze pratiche in materia di assistenza neonatale, nonché la capacità di fornire un'assistenza completa e sicura durante questa fase critica della vita e di collaborare con altri operatori sanitari e con le famiglie, al fine di garantire il benessere del neonato
- * Acquisire conoscenze sui bisogni fisici ed emotivi della madre durante il periodo perinatale
- Sviluppare le competenze necessarie per fornire un'assistenza e un supporto completi alla madre durante il periodo post-partum, comprese le situazioni difficili ed emotivamente intense
- Promuovere la prevenzione e la cura della salute mentale materna nel periodo perinatale, compresi l'individuazione e il trattamento dei disturbi dell'umore e la gestione dei traumi ostetrici e della violenza ostetrica
- * Analizzare le fasi del travaglio, la gestione del dolore e le tecniche di rilassamento
- * Sviluppare competenze nello sviluppo e nel monitoraggio di piani di parto personalizzati





Obiettivi specifici

Modulo 1. Parto Naturale

- Analizzare la scienza e l'evoluzione del parto naturale e il confronto tra le pratiche mediche attuali e le statistiche storiche e globali
- Esaminare la fisiologia del parto normale nella specie umana, compresi il cocktail ormonale, le posizioni e la sessualità femminile
- Analizzare le pratiche di parto nelle culture antiche e la loro rilevanza odierna
- Identificare e affrontare i bisogni emotivi delle donne durante il parto e come i professionisti possono sostenerle
- Analizzare in modo approfondito il ruolo dell'Ossitocina nel parto naturale e le differenze tra l'Ossitocina endogena e quella esogena
- Esaminare le attuali epidemie legate al parto e il loro impatto sulla Salute della donna e del neonato
- Approfondire le esigenze del neonato durante e dopo la nascita, compresa la flora intestinale ed epidermica, il cordone ombelicale e il sangue placentare
- Analizzare l'interventistica nel parto e il modo in cui influisce sull'ambiente e sulla sicurezza del parto, nonché l'importanza di rispettare la natura del processo del parto

Modulo 2. Bisogni del neonato

- Esaminare l'importanza del Parto Naturale e della sorveglianza del neonato in questa fase
- Acquisire competenze nella valutazione immediata del neonato, compresa la rilevazione dei segni vitali e l'avvio della respirazione
- Promuovere e facilitare il primo contatto pelle a pelle e l'avvio precoce dell'Allattamento Materno
- Eseguire l'esame obiettivo del neonato e rilevare i segnali di allarme

tech 12 | Obiettivi

- Analizzare le migliori pratiche nella gestione del cordone ombelicale
- Esaminare la somministrazione di test di screening e prevenzione, come la somministrazione di vitamina K e la vaccinazione iniziale
- Consigliare sulle vaccinazioni e promuovere l'immunizzazione naturale
- Esaminare le tecniche di igiene e cura della pelle del neonato
- Promuovere pratiche di sonno sicure e prevenire la Sindrome della Morte Improvvisa del lattante
- Approfondire l'appropriato follow-up medico e il monitoraggio dello sviluppo del neonato

Modulo 3. Bisogni della Madre

- Approfondire la cura e il recupero immediato del pavimento pelvico
- Esaminare le cause e la fisiologia dei problemi
- Analizzare le strategie contro il dolore e fornire un'assistenza adeguata
- Approfondire il ritorno delle mestruazioni e i fattori che ne influenzano la ricomparsa
- Approfondire la relazione tra Mestruazioni ed Allattamento
- Identificare i metodi contraccettivi compatibili con l'Allattamento
- Identificare i sintomi della Depressione post-partum, dell'Ansia post-partum e del disturbo Post-traumatico da Stress
- Identificare i tipi e le manifestazioni di violenza ostetrica







Grazie alla prestigiosa esperienza dei docenti di questo programma, i professionisti di ostetricia potranno avere una visione reale delle complicanze più frequentemente riscontrate in queste procedure"





tech 16 | Direzione del corso

Direzione



Dott. Santos Leal, Emilio

- Direttore medico del Centro Tecnologico Medico Internazionale
- Medico specialista presso l'Ospedale Universitario Fondazione Alcorcón
- Medico specialista presso il Consorzio Ospedale Generale Universitario di Valencia
- Medico specialista presso Pius Hospital de Valls
- Medico specialista presso la Clinica Perpetuo Socorro
- Specialista in Ginecologia e Ostetricia presso l'Ospedale Clinico San Carlos
- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Cantabria



Direzione del corso | 17 tech

Personale docente

Dott. Espinosa Barrajón, José Ángel

- Direttore dell'Unità di Parto Affettivo presso l'Hospital San Francisco de Asís
- Capo del team di Ostetricia e Ginecologia Generale presso l'Hospital San Francisco de Asís
- Specialista in Ginecologia e Ostetricia presso la Clínica de la Concepción
- Master in Chirurgia Mininvasiva in Ginecologia presso l'Università Cardinal Herrera
- Laurea in Medicina e Chirurgia al l'Università Autonoma di Madrid

Dott.ssa García García, María Dolores

- Ostetrica in Assistenza Specializzata presso l'Hospital General Universitario de Valencia
- Master in Gestione e Direzione Aziendale presso l'Università Cattolica San Antonio di Murcia
- Master in Bioetica presso l'Università Cattolica San Antonio di Murcia
- Esperta in Assistenza e Consulenza in materia di Allattamento Materno presso l'Università Cattolica di Avila
- Laurea in Infermieristica con specializzazione in Ostetricia

Dott.ssa Lanza del Rivero, Cristina

- Psicologa presso il Centro de Salud Casa de Campo
- Laureata in Teoria e Pratica di Psicodramma, Sociodramma e Sociometria presso l'Università di Salamanca
- Laureata in Teoria e Pratica di Gruppoanalisi presso l'Università di Salamanca
- Master in Modifiche Comportamentali presso l'Università di Salamanca
- Laurea in Psicologia presso l'Università di Salamanca





tech 20 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Parto Naturale

- 1.1. Parto Naturale
 - 1.1.1. Scienza contro dogma
 - 1.1.2. Evoluzione come specie
 - 1.1.3. Statistiche dal mondo: ossitocina, analgesia, episiotomie, parti cesarei
 - 1.1.4. Miglioramento delle statistiche
- 1.2. Parto normale nella specie umana
 - 1.2.1. Cocktail ormonale nel parto normale
 - 1.2.2. Posizioni del parto normale
 - 1.2.3. Sessualità femminile
 - 1.2.4. Fisiologia del rapporto sessuale
- 1.3. Il parto nelle culture antiche
 - 1.3.1. Il parto nelle popolazioni Taino, Guanajatabeyes e Siboneyes
 - 1.3.2. Il parto prima dei Sumeri
 - 1.3.3. Parto orgasmico
 - 1.3.4. Michel Odent
- 1.4. Esigenze emotive della partoriente
 - 1.4.1. Empowerment
 - 1.4.2. Intimità
 - 1.4.3. Nascita
 - 1.4.4. Grandiosità
- 1.5. Esigenze della professionista della donna durante il parto
 - 1.5.1. Cautela
 - 1.5.2. Atteggiamento del professionista di fronte al dolore
 - 1.5.3. Rispetto della grandiosità del momento
 - 1.5.4. Privilegio
- 1.6. Il perché dei bisogni emotivi
 - 1.6.1. Comfort
 - 1.6.2. Intimità
 - 1.6.3. Connessione con la parte animale
 - 1.6.4. Connessione con la parte spirituale

- 1.7. Ossitocina
 - 1.7.1. La barriera placentare
 - 1.7.2. La barriera emato-encefalica
 - 1.7.3. L'ossitocina endogena
 - 1.7.4. L'ossitocina esogena
- 1.8. Le epidemie di oggi
 - 1.8.1. L'epidemia del parto cesareo
 - 1.8.2. L'epidemia dei disturbi immunitari
 - 1.8.3. L'epidemia di autismo
 - 1.8.4. L'epidemia del deficit di iperattività e deficit di attenzione
- 1.9. Bisogni del neonato
 - 1.9.1. La flora intestinale
 - 1.9.2. La flora epidermica
 - 1.9.3. Il cordone ombelicale
 - 1.9.4. Il sangue placentare
- 1.10. Interventistica
 - 1.10.1. Emendare la natura
 - 1.10.2. Intervento chiama intervento
 - 1.10.3. La catena dell'interventistica
 - 1.10.4. Ambiente e sicurezza del parto

Modulo 2. Bisogni del neonato

- 2.1. Il neonato nel parto naturale
 - 2.1.1. Definizione di parto naturale
 - 2.1.2. Benefici del parto naturale
 - 2.1.4. Importanza della sorveglianza neonatale
- 2.2. I primi minuti dopo la nascita
 - 2.2.1. Screening neonatale immediato
 - 2.2.2. Stabilizzazione della respirazione
 - 2.2.3. Primo contatto pelle-pelle
 - 2.2.4. Inizio precoce dell'allattamento materno

Struttura e contenuti | 21 tech

- 2.3. Monitoraggio dei segni vitali
 - 2.3.1. Misurazione della frequenza cardiaca
 - 2.3.2. Monitoraggio della frequenza respiratoria
 - 2.3.3. Controllo della temperatura corporea
 - 2.3.4. Valutazione della colorazione e della perfusione
- 2.4. Esame obiettivo del neonato
 - 2.4.1. Misurazione del peso, della lunghezza e della circonferenza cranica
 - 2.4.2. Ispezione generale del corpo
 - 2.4.3. Valutazione dei riflessi e del tono muscolare
 - 2,4 4. Rilevamento dei segnali di allarme
- 2.5. Il cordone ombelicale
 - 2.5.1. Procedura di clampaggio e taglio
 - 2.5.2. Pulizia e assistenza
 - 2,5 3. Osservazione dei segni di infezione
 - 2,5 4. Taglio tardivo
- 2.6. Test di screening e prevenzione
 - 2.6.1. Somministrazione della vitamina K
 - 2.6.2. Profilassi della congiuntivite neonatale
 - 2.6.3. Test del tallone
 - 2.6.4. Immunizzazione iniziale
- 2.7. Vaccinazioni
 - 2.7.1. Benefici
 - 2.7.2. Svantaggi
 - 2.7.3. Come consigliare
 - 2.7.4. Come promuovere l'immunizzazione naturale
- 2.8. Igiene e cura della pelle
 - 2.8.1. Bagni e pulizia del neonato
 - 2.8.2. Cura del pannolino e prevenzione della dermatite
 - 2.8.3. Identificazione dei problemi cutanei più comuni
 - 2.8.4. Uso di adeguati prodotti per la pelle

- 2.9. Sonno e prevenzione della sindrome della morte improvvisa del lattante
 - 2.9.1. Linee guida per un sonno sicuro
 - 2.9.2. Posizione corretta per il sonno
 - 2.9.3. Come riconoscere e ridurre i fattori di rischio
 - 2.9.4. Creazione di routine e ambiente favorevole
- 2.10. Follow-up medico e sviluppo
 - 2.10.1. Visite di controllo
 - 2.10.2. Parametri da misurare
 - 2.10.3. Monitoraggio nelle consultazioni

Modulo 3. Bisogni della Madre

- 3.1. Periodo post-parto normale
 - 3.1.1. Cambiamenti fisici ed emotivi
 - 3.1.2. Assistenza immediata
 - 3.1.3. Allattamento materno
 - 3.1.4. Recupero del pavimento pelvico
- 3.2. I problemi
 - 3.2.1. Cause e fisiologia
 - 3.2.2. Gestione del dolore
 - 3.2.3. Durata ed evoluzione
 - 3.2.4. Prevenzione e cura
- 3.3. Prima mestruazione
 - 3.3.1. Ritorno delle mestruazioni
 - 3.3.2. Fattori che influenzano il ritorno delle mestruazioni
 - 3.3.3. Mestruazioni e allattamento
 - 3.3.4. Cambiamenti nel ciclo mestruale
- 3.4. Anticoncezionali nel post-parto
 - 3.4.1. Metodi contraccettivi compatibili con l'allattamento
 - 3.4.2. Inizio della contraccezione post-parto
 - 3.4.3. Contraccezione d'emergenza
 - 3.4.4. Consulenza e formazione

tech 22 | Struttura e contenuti

- 3.5. Aborto spontaneo e aborto volontario
 - 3.5.1. Cause e fattori di rischio
 - 3.5.2. Procedure e cure
 - 3.5.3. Recupero fisico ed emotivo
 - 3.5.4. Prevenzione e consulenza
- 3.6. La culla vuota: il doloroso processo di perdita di una gravidanza tardiva
 - 3.6.1. Impatto emotivo e lutto
 - 3.6.2. Sostegno e accompagnamento
 - 3.6.3. Processo di recupero
 - 3.6.4. Prevenzione e gestione di gravidanze future
- 3.7. Assistenza psicologica dopo il parto
 - 3.7.1. Individuazione di problemi emotivi
 - 3.7.2. Interventi e sostegno emotivo
 - 3.7.3. Reti di sostegno e risorse disponibili
 - 3.7.4. Rafforzamento della relazione di coppia e familiare
- 3.8. Disturbi perinatali dell'umore
 - 3.8.1. Depressione post-parto
 - 3.8.2. Ansia post-parto
 - 3.8.3. Disturbi da stress postraumatico
 - 3.8.4. Rilevamento, prevenzione e trattamento
- 3.9. Trauma ostetrico
 - 3.9.1. Cause e fattori di rischio
 - 3.9.2. Prevenzione e gestione del trauma ostetrico
 - 3.9.3. Conseguenze a breve e lungo termine
 - 3.9.4. Sostegno e risorse per il recupero
- 3.10. Violenza ostetrica
 - 3.10.1. Tipi e manifestazioni di violenza ostetrica
 - 3.10.2. Prevenzione e sensibilizzazione
 - 3.10.4. Approccio interdisciplinare e formazione dei professionisti







Grazie alla metodologia Relearning, l'apprendimento di questo programma sarà didattico, consentendoti di consolidare più facilmente quanto appreso"



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*.





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 | 29 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

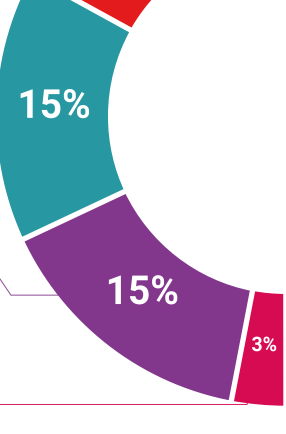
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte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

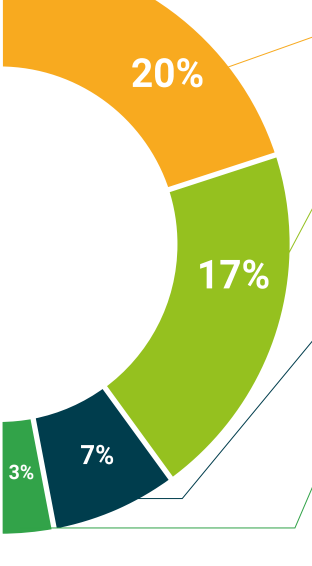
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

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 34 | Titolo

Questo **Esperto Universitario in Assistenza Post-parto in Ostetricia** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell'Esperto Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Assistenza Post-parto in Ostetricia** Nº Ore Ufficiali: **450 o.**



tech università tecnologica **Esperto Universitario** Assistenza Post-parto

Assistenza Post-parto in Ostetricia

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

