



Emergenze del Neonato dopo il Parto Naturale in Ostetricia

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/emergenze-neonato-dopo-parto-naturale-ostetricia

Indice

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

06

Titolo





tech 06 | Presentazione

Un'assistenza tempestiva nei primi minuti dopo la nascita può salvare la vita e prevenire gravi complicazioni per il neonato. Per questo motivo, è necessario utilizzare i più moderni metodi di valutazione e monitoraggio disponibili, ed è per questo che le Ostetriche devono essere costantemente formate per garantire un'assistenza adeguata e di qualità sia ai neonati che alle loro madri.

Pertanto, se lo studente desidera acquisire un aggiornamento completo in questo campo e offrire un'assistenza completa, questo Corso Universitario è l'opzione migliore. Infatti, è incentrato sull'offerta di contenuti innovativi che spiegano in dettaglio le ultime tendenze cliniche nel trattamento delle complicazioni che si verificano più frequentemente nei neonati. Inoltre, apprenderai in modo approfondito i trattamenti più moderni da attuare nel caso in cui il neonato presenti un problema.

Ciò avviene attraverso lo studio di un percorso accademico strutturato dai migliori professionisti del settore, che fanno anche parte del corpo docente di questo titolo, in modo che lo studente sia sicuro di ricevere una preparazione completa in questo campo. Il programma di studi tratterà anche le Emergenze più frequenti come l'ipoglicemia neonatale e il modo corretto di rianimare un Neonato.

Tutto questo sarà possibile al 100% online grazie alla metodologia Relearning che permette ai laureati di completare i loro studi in questo programma, in modo da poter imparare da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento. Inoltre, avranno accesso a una serie di risorse multimediali che consentiranno loro di migliorare le proprie capacità di problem solving attraverso l'analisi di casi pratici che simulano situazioni reali.

Questo Corso Universitario in Emergenze del Neonato dopo il Parto Naturale 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 Emergenze del Neonato dopo il Parto Naturale in Ostetricia
- Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline 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, forum di discussione su temi controversi e lavoro di riflessione individuale
- Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Acquisirai una conoscenza approfondita delle più recenti tecniche cliniche e costruirai una comprensione avanzata del settore"



Identificare i fattori di rischio nella valutazione iniziale del neonato con questo titolo accademico 100% online"

Il personale docente del programma comprende professionisti del settore che apportano a questa proposta didattica l'esperienza del loro lavoro in questa preparazione, oltre a specialisti riconosciuti da società di spicco e università prestigiose.

I suoi contenuti multimediali, sviluppati con le più recenti tecnologie didattiche, consentiranno al professionista un apprendimento situato e contestuale, cioè un ambiente simulato che fornirà un tirocinio immersivo programmato per allenarsi in situazioni reali.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Per fare ciò, avrà l'aiuto di un innovativo sistema video interattivo creato da esperti riconosciuti. Questo Corso Universitario contiene le risorse più innovative e aggiornate sull'identificazione delle difficoltà respiratorie nel Neonato.

> Preparati con la metodologia più innovativa ed efficace: il Relearning di TECH.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Acquisire 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 competenze e conoscenze essenziali nell'assistenza alle donne in gravidanza e ai loro feti, compresa la promozione di gravidanze sane e l'identificazione di possibili complicazioni
- Acquisire le conoscenze fondamentali e le abilità pratiche nell'assistenza al neonato, nonché la capacità di fornire un'assistenza completa e sicura in questa fase critica della vita e di collaborare con altri professionisti Sanitari e con le famiglie per garantire il benessere del neonato
- Sviluppare le capacità di fornire un supporto e un'assistenza completa alla madre durante il periodo post-partum, comprese le situazioni difficili ed emotivamente intense



Aggiorna le tue competenze sull'ittero neonatale attraverso la più innovativa metodologia teorico-pratica nel mercato accademico online"





Obiettivi | 11 tech



Obiettivi specifici

- Eseguire una valutazione iniziale del neonato, compresa la valutazione Apgar e l'identificazione dei fattori di rischio
- Discutere le tecniche di rianimazione neonatale di base e avanzate, come la ventilazione con maschera a sacco, il massaggio cardiaco, l'intubazione endotracheale e la somministrazione di farmaci
- Approfondire le comuni condizioni respiratorie dei neonati, come la Tachipnea Transitoria, la Sindrome da Distress Respiratorio e l'Aspirazione di Meconio
- Identificare l'Ipoglicemia Neonatale, compresa la misurazione della Glicemia Capillare e il follow-up a lungo termine
- Valutare l'ittero neonatale, applicando trattamenti come la Fototerapia e la Trasfusione di scambio
- Riconoscere le infezioni neonatali, comprese Sepsi e Meningite, e applicare misure di profilassi e prevenzione
- Esaminare le emergenze cardiovascolari nel neonato, come lo shock neonatale, l'insufficienza cardiaca congestizia e il dotto arterioso pervio
- Gestire la cura del neonato pretermine, concentrandosi sulla stabilizzazione iniziale, sulla Nutrizione e sulla prevenzione delle complicazioni a lungo termine
- Sviluppare competenze in materia di preparazione e lavoro di squadra, comunicazione efficace tra professionisti, follow-up e invio ai servizi specialistici di emergenza neonatale





tech 14 | Direzione del corso

Direzione



Dott. Santos Leal, Emilio

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





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 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Emergenza per il neonato

- 1.1. Screening neonatale iniziale
 - 1.1.1. Punteggio Apgar
 - 1.1.2. Segni vitali ed esame fisico
 - 1.1.3. Identificazione dei fattori di rischio
 - 1.1.4. Stabilizzazione immediata
- 1.2. Rianimazione neonatale base
 - 1.2.1. Posizionamento e pervietà delle vie aeree
 - 1.2.2. Ventilazione con sacco-maschera
 - 1.2.3. Massaggio cardiaco
 - 1.2.4. Strumentazione e regolazioni della rianimazione
- 1.3. Rianimazione neonatale avanzata
 - 1.3.1. Intubazione endotracheale
 - 1.3.2. Somministrazione di farmaci
 - 1.3.3. Accesso vascolare sistema ombelicale
 - 1.3.4. Defribillazione e tecniche avanzate
- 1.4. Difficoltà respiratori nel neonato
 - 1.4.1. Tachipnea transitoria del neonato
 - 1.4.2. Sindrome di distress respiratorio
 - 1.4.3. Aspirazione di meconio
 - 1.4.4. Ipertensione polmonare persistente
- 1.5. Ipoglicemia neonatale
 - 1.5.1. Fattori di rischio e sintomi
 - 1.5.2. Misurazione della glicemia capillare
 - 1.5.3. Trattamento e prevenzione
 - 1.5.4. Monitoraggio e controllo a lungo termine
- 1.6. Ittero neonatale
 - 1.6.1. Eziologia e fisiopatologia
 - 1.6.2. Valutazione clinica e diagnosi
 - 1.6.3. Trattamento: fototerapia e trasfusione di scambio
 - 1.6.4. Prevenzione e monitoraggio





Struttura e contenuti | 19 tech

- 1.7. Infezione neonatale
 - 1.7.1. Sepsi precoce e tardiva
 - 1.7.2. Meningite neonatale
 - 1.7.3. Profilassi e trattamento antibiotici
 - 1.7.4. Immunizzazione e prevenzione delle infezioni
- 1.8. Emergenze cardiovascolari nel neonato
 - 1.8.1. Shock neonatale
 - 1.8.2. Insufficienza cardiaca congestizia
 - 1.8.3. Dotto arterioso persistente
- 1.9. Gestione del neonato prematuro
 - 1.9.1. Stabilizzazione iniziale e assistenza respiratoria
 - 1.9.2. Nutrizione e crescita
 - 1.9.3. Prevenzione di complicazioni a lungo termine
- 1.10. Protocolli e organizzazione nell'assistenza all'emergenza neonatale
 - 1.10.1. Preparazione e lavoro in team
 - 1.10.2. Comunicazione efficace tra professionisti
 - 1.10.3. Follow-up e rinvio a servizi specializzati



La metodologia Relearning renderà il tuo apprendimento un'esperienza arricchente, ricca di contenuti innovativi e didattici"



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 | 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).

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

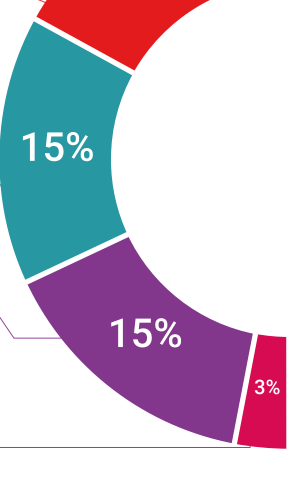
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte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

Metodologia | 27 tech



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

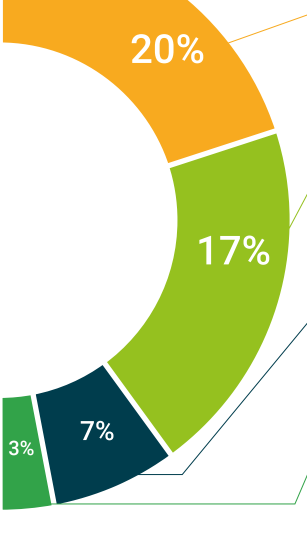
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

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 30 | Titolo

Questo Corso Universitario in Emergenze del Neonato dopo il Parto Naturale 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 **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** 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 Emergenze del Neonato dopo il Parto Naturale in Ostetricia

N. Ore Ufficiali: 150 o.



^{*}Apostille dell'Aia. 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.

tecnologica Corso Universitario Emergenze del Neonato

dopo il Parto Naturale in Ostetricia

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

