

Corso Universitario

Parto Naturale nell'Acqua





Corso Universitario Parto Naturale nell'Acqua

- » Modalità: Online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: Online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/medicina/corso-universitario/parto-naturale-acqua

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

Il processo di partorire naturalmente nell'acqua è diventato popolare negli ultimi anni, poiché riduce la sensazione di dolore nella madre e favorisce la discesa del feto. Di conseguenza, sono state perfezionate le tecniche per garantire il controllo delle condizioni durante il parto o per affrontare i problemi tipici del secondo stadio. Poiché questi metodi contribuiscono in modo eccellente a preservare il benessere del bambino, gli specialisti sono tenuti a conoscerli per essere all'avanguardia professionale. Di conseguenza, è stata creata questa qualifica, che consente allo studente di approfondire le procedure all'avanguardia per gestire la distocia delle spalle o i meccanismi di protezione respiratoria fetale, in modalità online e da casa.





“

*Scopri, attraverso questo Corso Universitario,
le strategie all'avanguardia per prevenire le
complicazioni specifiche del parto nell'acqua"*

L'aumento del numero di donne che richiedono un parto naturale in ambiente acquatico ha portato a perfezionare le strategie utilizzate in questo tipo di parto nei tempi più recenti. In questo senso, le tecniche utilizzate per gestire i problemi con il cordone ombelicale o le pratiche per favorire l'uscita fetale dalla vasca da bagno sono state notevolmente sviluppate, al fine di garantire l'ottimo stato di salute del neonato.

Pertanto, tutti quei medici che desiderano godere di una squisita aggiornamento professionale hanno la necessità di identificare in profondità tutti questi progressi.

Per questo motivo, TECH ha scelto di progettare questo programma, che consentirà allo specialista di approfondire le ultime prove scientifiche sull'approccio al Parto Naturale nell'Acqua. Durante questo itinerario accademico, conoscerai gli aggiornati criteri di immersione in acqua durante il parto o le sofisticate strategie di monitoraggio in esso. Allo stesso modo, assimila le moderne procedure di titolazione del neonato o i metodi per prevenire le complicazioni specifiche del parto acquatico.

Poiché questa qualifica si sviluppa attraverso una modalità 100% online, lo studente avrà la possibilità di gestire il proprio tempo a suo piacimento per raggiungere un apprendimento efficace. Inoltre, disporrà di materiali didattici presenti su vari supporti, tra i quali il video, le letture complementari o i test auto-valutativi. Per questo motivo, sarai in grado di adattare completamente il tuo studio alle tue esigenze personali e preferenze accademiche.

Questo **Corso Universitario in Parto Naturale nell'Acqua** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Parto Naturale e in Neonatologia
- ♦ 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 è posta 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 internet



Attraverso questo titolo di studio, identificherai le tecniche aggiornate per gestire la distocia delle spalle in acqua"

“

Goditi contenuti didattici in formati multimediali all'avanguardia per ottimizzare il tuo processo di aggiornamento”

Il personale docente del programma comprende esperti del settore con una vasta esperienza professionale e rinomati specialisti appartenenti a società di rilievo e ad università di prestigio.

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. Sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da rinomati esperti.

Completa il tuo aggiornamento in una modalità completamente online e senza la necessità di spostarti da casa tua.

Rileva i criteri aggiornati di immersione in acqua grazie a questa qualifica di TECH.



02 Obiettivi

La creazione di questo Corso Universitario è stato realizzato con la premessa di fornire al professionista un completo aggiornamento nell'area del Parto Naturale nell'Acqua. Grazie a questo programma, sarai in grado di conoscere i criteri all'avanguardia di immersione in acqua durante il parto o le strategie di monitoraggio e controllo delle condizioni in questo processo. Tutto questo, preservato dal raggiungimento dei seguenti obiettivi generali e specifici.



“

*Adotta nella tua pratica quotidiana
i recenti progressi scientifici sul
Parto Naturale nell'Acqua"*



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 conoscenze e competenze fondamentali nella diagnosi, gestione e prevenzione delle emergenze del parto, con particolare attenzione alla collaborazione interprofessionale e alla difesa dei diritti delle pazienti.
- ♦ Acquisire conoscenze e competenze fondamentali nella valutazione, diagnosi e gestione delle emergenze neonatali, con particolare attenzione al riconoscimento precoce dei problemi e all'attuazione di interventi adeguati.
- ♦ Acquisire le conoscenze fondamentali sulle neuroscienze della gravidanza, della maternità e dell'assistenza perinatale, nonché le evidenze scientifiche relative al Parto Naturale e alle pratiche assistenziali basate sull'evidenza.
- ♦ Acquisire le conoscenze fondamentali sul parto e sul travaglio a domicilio, compresa la gestione e l'organizzazione del personale, 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 a domicilio.
- ♦ Acquisire le conoscenze fondamentali delle unità di Parto Naturale, come le case del parto 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 loro famiglie.
- ♦ Acquisire le conoscenze fondamentali e le competenze pratiche in materia di 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
- ♦ Acquisire conoscenze sui bisogni fisici ed emotivi della madre nel periodo perinatale
- ♦ Sviluppare le competenze necessarie per fornire un'assistenza e un supporto completi alla madre durante il periodo post-parto, comprese le situazioni difficili ed emotivamente
- ♦ 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
- ♦ Esaminare l'importanza della collaborazione interdisciplinare nell'assistenza al parto
- ♦ Promuovere la preparazione emotiva e il sostegno alle donne e alle loro famiglie durante il processo del parto
- ♦ Acquisire competenze per identificare e gestire situazioni di rischio in gravidanza e durante il parto



Obiettivi specifici

- ◆ Analizzare in modo approfondito la storia e le pratiche globali del parto in acqua e comprenderne i benefici e gli effetti fisiologici
- ◆ Analizzare i fondamenti fisici e fisiologici del parto in acqua, compreso il principio di Archimede e i cambiamenti fisiologici durante l'immersione
- ◆ Identificare i criteri per l'immersione e le controindicazioni comuni al parto in acqua
- ◆ Discutere il monitoraggio delle condizioni durante il parto in acqua, compresi la temperatura dell'acqua, il controllo delle infezioni e la meccanica corporea
- ◆ Esaminare il secondo periodo (espulsivo) del parto in acqua, proteggendo il perineo e affrontando le possibili complicanze
- ◆ Valutare la fisiologia neonatale e il neonato nel contesto del parto in acqua
- ◆ Analizzare in modo approfondito le pratiche della terza fase fisiologica e dell'assistenza post-parto nel parto in acqua
- ◆ Facilitare l'avvio dell'allattamento al seno e il follow-up post-partum nel parto in acqua
- ◆ Identificare e prevenire le complicazioni specifiche del parto in acqua e gestire le situazioni di emergenza
- ◆ Fornire Educazione, supporto e risorse per il parto in acqua sia alle donne e alle loro famiglie che ai professionisti della Salute

03

Direzione del corso

Con l'idea di fornire un'istruzione di prim'ordine, questa qualifica è diretta e insegnata da eccellenti specialisti in Parto Naturale, che si portano sulle spalle un lungo percorso ospedaliero. Questi professionisti sono gli stessi responsabili dell'elaborazione dei materiali didattici di questo programma, quindi le conoscenze che trasmetteranno ai tuoi studenti manterranno una completa applicabilità nella prassi quotidiana.



“

Aggiornati insieme a specialisti che svolgono attivamente il loro ruolo nel campo del Parto Naturale presso prestigiosi ospedali"

Direzione



Dott. Santos Leal, Emilio

- 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



04

Struttura e contenuti

Il programma di questa qualifica è stato sviluppato al fine di fornire allo specialista le conoscenze più aggiornate sull'approccio al Parto Naturale nell'Acqua, supportate dalle ultime prove scientifiche. Potrai godere di ottimi materiali didattici disponibili in formati come le letture, il video esplicativo o il riepilogo interattivo. In questo modo, e attraverso una metodologia 100% online, godrai di un apprendimento piacevole e completamente individualizzato.





“

Questo piano di studi è stato progettato da specialisti con una vasta esperienza nel campo del Parto Naturale per fornirti i contenuti didattici con maggiore applicabilità professionale"

Modulo 1. Parto in acqua

- 1.1. Parto in acqua
 - 1.1.1. Storia e pratiche dal mondo dell'uso dell'acqua nel parto
 - 1.1.2. Principi e pratiche del parto dolce
 - 1.1.3. Vantaggi del parto in acqua
 - 1.1.4. Effetti fisiologici del parto in acqua
- 1.2. Fondamenti fisici e fisiologici del parto in acqua
 - 1.2.1. Il Principio di Archimede e la sua relazione con il parto in acqua
 - 1.2.2. Controllo ormonale del parto
 - 1.2.3. Cambiamenti fisiologici durante l'immersione in acqua
 - 1.2.4. Adattamenti neonatali al parto in acqua
- 1.3. Criteri per l'immersione in acqua durante il parto
 - 1.3.1. Momento giusto per l'immersione in acqua
 - 1.3.2. Controindicazioni comuni del parto in acqua
 - 1.3.3. Pratiche cliniche e linee guida per l'assistenza
 - 1.3.4. Evacuazione d'emergenza
- 1.4. Monitoraggio e controllo delle condizioni durante il parto in acqua
 - 1.4.1. Guida all'auscultazione
 - 1.4.2. Temperatura dell'acqua
 - 1.4.3. Controllo delle infezioni
 - 1.4.4. Meccanica del corpo e questioni di sicurezza
- 1.5. Gestione del secondo periodo (espulsivo) nel parto in acqua
 - 1.5.1. Protezione del perineo
 - 1.5.2. Prevenire o gestire le spalle tardive o la distocia
 - 1.5.3. Problemi con il cordone
 - 1.5.4. Riflessi fetali e anatomia pelvica
- 1.6. Fisiologia neonatale e valutazione del neonato
 - 1.6.1. Meccanismi di protezione respiratoria del feto
 - 1.6.2. Fisiologia transizionale neonatale e primi respiri
 - 1.6.3. Proteggere e nutrire il microbioma infantile
 - 1.6.4. Pratiche di rianimazione neonatale





- 1.7. Terza fase fisiologica e assistenza post-parto
 - 1.7.1. Terzo stadio fisiologico (espulsione della placenta) rispetto alla gestione attiva
 - 1.7.2. Valutare la perdita di sangue per determinare l'emorragia post-parto
 - 1.7.3. Uscire dalla vasca
 - 1.7.4. Facilitare il contatto pelle a pelle e le cure materne kangaroo
- 1.8. Inizio dell'allattamento al seno e follow-up post-parto
 - 1.8.1. Iniziazione dell'allattamento
 - 1.8.2. Monitoraggio e follow-up delle condizioni della madre e del neonato
 - 1.8.3. Sostegno emotivo e benessere della madre
 - 1.8.4. Ritorno a casa e adattamento alla vita familiare
- 1.9. Complicazioni e gestione delle situazioni di emergenza
 - 1.9.1. Identificazione e prevenzione di complicanze specifiche del parto in acqua
 - 1.9.2. Interventi di emergenza nel parto in acqua
 - 1.9.3. Protocolli per l'evacuazione d'emergenza e il trasferimento presso un centro specializzato
- 1.10. Educazione, supporto e risorse per il parto in acqua
 - 1.10.1. Preparazione ed educazione della madre e del partner al parto in acqua
 - 1.10.2. Il ruolo dell'équipe sanitaria nel parto in acqua
 - 1.10.3. Risorse e materiali per l'educazione al parto in acqua
 - 1.10.4. Gruppi di sostegno e comunità per il parto in acqua

“ *Iscriviti a questo programma e goditi un aggiornamento completo attraverso formati multimediali come il video esplicativo o il riepilogo interattivo*”

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 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 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 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.



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 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 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.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Parto Naturale Domiciliare garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Porta a termine questo programma e ricevi
il tuo titolo universitario senza spostamenti
o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Parto Naturale Domiciliare** 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 Parto Naturale nell'Acqua**

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.aggjuntivo.

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

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Parto Naturale nell'Acqua

- » Modalità: Online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: Online

Corso Universitario

Parto Naturale nell'Acqua

