

Corso Universitario

Parto Naturale
nell'Acqua in
Infermieristica





Corso Universitario

Parto Naturale nell'Acqua in Infermieristica

- » 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/parto-naturale-acqua-infermieristica

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 parto naturale in acqua è un'opzione sempre più popolare per le donne in gravidanza. Questa tecnica prevede il parto in uno spazio appositamente progettato, con una vasca da bagno o una piscina gonfiabile come supporto principale. Inoltre, presenta alcuni vantaggi come la riduzione del dolore, della pressione sul collo dell'utero e delle probabilità di infezione. Tuttavia, per eseguire questa pratica sono necessari professionisti formati con conoscenze approfondite, il che ha portato TECH a creare la seguente formazione. Si tratta di un programma 100% online, alimentato dai migliori strumenti tecnologici per fornire al personale infermieristico le conoscenze più aggiornate e rigorose per formarsi in un settore molto richiesto.



“

*Eseguirai valutazioni approfondite
dello stato di salute del neonato e
della madre"*

Negli ultimi anni è aumentata la richiesta di Parto Naturale in acqua come opzione sicura ed efficace per le donne in gravidanza. Sebbene vi sia ancora una certa resistenza da parte di alcuni settori sanitari, gli studi hanno dimostrato che questa procedura può avere notevoli benefici sia per la madre che per il bambino.

Di conseguenza, è sempre più utilizzata, offrendo maggiore comfort e benefici per la salute delle pazienti. È in questo contesto che è nato il programma di Parto Naturale nell'Acqua in Infermieristica. Questo programma risponde alle esigenze e ai bisogni attuali, in modo che i professionisti dell'area siano formati in modo corretto in un settore in forte espansione.

Pertanto, questa qualifica 100% online è la migliore opportunità per lo studente di aggiornarsi sui più recenti progressi del Parto Naturale in Acqua. All'interno si troveranno informazioni sui fondamenti fisici e fisiologici di questo processo, oltre che sui criteri per l'immersione in acqua, le fasi di espulsione e l'assistenza post-parto.

Tutto questo sarà presentato attraverso risorse audiovisive di grande impatto, letture complementari ed esercizi pratici sviluppati con la metodologia *Relearning*, incentrata sulla presentazione di casi reali e sulla simulazione per un'esperienza più coinvolgente.

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

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Parto Naturale nell'Acqua in Infermieristica
- ♦ 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 sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



Il formato 100% online di questo programma ti permette di combinare la tua routine quotidiana con l'acquisizione di nuove conoscenze"

“

Potrai frequentare questa formazione nell'orario che preferisci, ti servirà solo un dispositivo con una connessione a Internet"

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.

Approfondirai i benefici e i vantaggi del Parto Naturale in acqua.

Svilupperai esercizi basati su casi reali e simulazioni, acquisendo un'esperienza più coinvolgente.



02

Obiettivi

Questo programma è stato progettato al fine di formare il professionista dell'Infermieristica in un settore in crescita e con una grande domanda. Durante le settimane successive lo studente potrà aggiornarsi sulle ultime tendenze e sui progressi del Parto Naturale in acqua. Così, attraverso la metodologia *Relearning*, basata su ripetizioni ed esercitazioni pratiche, acquisirà nuove conoscenze, competenze e abilità che lo porteranno a migliorare il proprio profilo professionale.





“

*Conoscerai le cure prioritarie
da riservare al neonato e alla
madre dopo il Parto Naturale
in 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 la cura delle donne in gravidanza e dei feti, compresa la promozione di gravidanze sane e l'identificazione di possibili complicazioni
- ◆ 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 dei 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 appropriati
- ◆ Acquisire conoscenze fondamentali sulle neuroscienze della gravidanza, la Maternità e l'assistenza perinatale, nonché sulle evidenze scientifiche relative al Parto Naturale e alle pratiche assistenziali basate sull'evidenza
- ◆ Acquisire le conoscenze fondamentali del parto e della nascita domiciliare, compresa la gestione e l'organizzazione del team, la preparazione e l'accompagnamento durante la gravidanza, il travaglio e il puerperio, l'identificazione e la gestione di situazioni particolari e di emergenze ostetriche domiciliari
- ◆ Acquisire conoscenze fondamentali sulle unità di Parto Naturale, come le case di nascita e le unità ospedaliere, e sviluppare competenze per valutare, pianificare e gestire questi ambienti, garantendo un elevato 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 operatori sanitari e con le famiglie per garantire il benessere del neonato
- ◆ Acquisire la conoscenza dei bisogni fisici ed emotivi della madre nel periodo perinatale
- ◆ Sviluppare le competenze necessarie per fornire un'assistenza e un supporto globale alla madre durante il periodo post-partum, comprese le situazioni difficili ed emotivamente intense
- ◆ Promuovere la prevenzione e la cura della Salute Mentale della madre nel periodo perinatale, inclusa la diagnosi e il trattamento dei disturbi dell'umore e l'affrontare il trauma ostetrico e la 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 nascita 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 di nascita
- ◆ Acquisire le competenze per identificare e gestire le situazioni ad alto rischio in gravidanza e nel 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-partum 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

Per garantire una formazione rigorosa, TECH ha selezionato per la direzione del programma un personale docente attivo con una vasta esperienza nella gestione e nell'intervento del Parto Naturale in acqua. Si tratta di esperti e specialisti, riconosciuti per il loro lavoro sanitario e la loro reputazione nei migliori ospedali e centri sanitari. Oltre a dirigere il programma, hanno incluso i risultati della loro gestione nel programma di studi, fornendo conoscenze rigorose ai professionisti del settore.



“

Avrai accesso a materiale esclusivo, progettato da esperti e specialisti del settore”

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 Ospedaliero Generale Universitario di Valencia
- Medico specialista presso Pius Hospital de Valls
- Medico specialista in Pediatria presso la Clinica Perpetuo Socorro
- Specialista in Ginecologia e Ostetricia presso Ospedale Clinico San Carlos
- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Cantabria



04

Struttura e contenuti

Il programma è stato progettato in base ai requisiti dell'Infermieristica per il processo di Parto Naturale in acqua. Al suo interno, il professionista troverà informazioni aggiornate e rigorose, presentate attraverso risorse audiovisive di grande impatto, letture complementari e lo sviluppo di esercizi pratici. In questo modo, acquisirà nuove conoscenze per fornire ai propri pazienti un'assistenza e una sanità migliore.



“

*Oltre all'ampio contenuto informativo,
offre le più innovative risorse
audiovisive sviluppate con le più
recenti tecnologie"*

Modulo 1. Parto in acqua

- 1.1. Parto in acqua
 - 1.1.1. Storia e pratica globale 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. Principio di Archimede e 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 di emergenza
- 1.4. Monitoraggio e controllo di assistenza al 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 corporea e problemi di sicurezza
- 1.5. Gestione del secondo periodo (espulsivo) nel parto in acqua
 - 1.5.1. Protezione del perineo
 - 1.5.2. Prevenzione o gestione delle spalle tardive o della distocia
 - 1.5.3. Problemi di cordone ombelicale
 - 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 prima respirazione
 - 1.6.3. Protezione e alimentazione del microbioma infantile
 - 1.6.4. Pratiche di rianimazione neonatale





- 1.7. Terza fase fisiologica e assistenza post-partum
 - 1.7.1. Terzo stadio fisiologico (espulsione della placenta) rispetto alla gestione attiva
 - 1.7.2. Valutazione delle perdite ematiche per determinare l'emorragia post-partum
 - 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 postpartum
 - 1.8.1. Iniziazione dell'allattamento
 - 1.8.2. Monitoraggio e follow-up dello stato materno e neonatale
 - 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. Individuazione e prevenzione delle 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 a un'assistenza qualificata
- 1.10. Educazione, supporto e risorse per il parto in acqua
 - 1.10.1. Preparazione e formazione al parto in acqua per la madre e il partner
 - 1.10.2. Il ruolo del team di assistenza sanitaria nel parto in acqua
 - 1.10.3. Risorse e materiali didattici per il parto in acqua
 - 1.10.4. Gruppi di sostegno e comunità per il parto in acqua



Sviluppa questa qualifica ovunque tu voglia, senza doverti recare in una sede fisica”

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 Parto Naturale nell'Acqua in Infermieristica 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 la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

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

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.

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 in
Infermieristica

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

Corso Universitario

Parto Naturale
nell'Acqua in
Infermieristica

