

Corso Universitario

Emergenze durante il Parto in Ostetricia





Corso Universitario Emergenze durante il Parto in Ostetricia

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

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/emergenze-parto-ostetricia

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

Le fasi più rischiose del travaglio sono la seconda e la terza, ovvero il travaglio e del secondamento. Sia la madre che il feto possono andare incontro a complicazioni di ogni tipo e l'ostetrica deve agire con rapidità e diligenza. L'ostetrica deve conoscere e aggiornare frequentemente le manovre fondamentali durante queste fasi del travaglio, per poter affrontare la specifica emergenza ostetrica con la migliore prassi possibile. I contenuti di questo programma tratteranno complicazioni come la placenta ritenuta, l'atonia uterina o il puerperio precoce, in modo che le ostetriche possano aggiornare i loro metodi di diagnosi e trattamento. Un'opportunità accademica unica, offerta da un personale docente di alto livello con la flessibilità necessaria per adattarsi alle responsabilità professionali e personali più impegnative.





“

Aggiorna la tua metodologia di lavoro con i più recenti postulati scientifici in Emergenze Ostetriche nella fase di espulsione e di secondamento, rafforzati dalla pratica clinica di un personale docente altamente qualificato"

Uno degli aspetti fondamentali per garantire un buon esito ostetrico e neonatale è ridurre il tempo che intercorre tra l'insorgenza di un problema e la sua risoluzione. La responsabilità di questo compito spetta all'ostetrica, che deve aggiornare le sue modalità di approccio per avere una diagnosi precoce perfezionata con cui intervenire il più rapidamente possibile.

Questo programma si concentra sull'aggiornamento dei protocolli per affrontare le Emergenze Ostetriche nella fase finale del travaglio, nonché sulle tecniche più efficaci attualmente disponibili per la loro risoluzione urgente. Tutto ciò aiuterà le ostetriche a mantenersi aggiornate e a continuare a offrire una prassi di alta qualità, basata sui più recenti postulati scientifici e sulla pratica clinica più rigorosa.

TECH è consapevole di quanto possa essere difficile per le ostetriche intraprendere una qualifica di questo tipo, soprattutto quando il loro lavoro è molto impegnativo e mutevole. Per tale ragione, il programma è offerto in una modalità 100% online, senza la necessità di frequentare personalmente le lezioni o di seguire orari prestabiliti. L'ostetrica avrà pieno accesso ai contenuti fin dall'inizio della specializzazione, potendo scaricarli da qualsiasi dispositivo dotato di connessione internet per studiare al proprio ritmo.

Questo **Corso Universitario in Emergenze durante il 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 Emergenze Ostetriche e Neonatali
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle 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 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



Aggiornati sulla diagnosi e sul trattamento delle Emergenze Ostetriche come la Rottura Uterina, la Placenta Accreta o situazioni speciali come il parto pretermine e gemellare"

“

Avrai a disposizione una biblioteca multimediale ricca di contenuti di alta qualità riguardanti le Emergenze Ostetriche durante il Parto più importanti, con numerosi video di supporto elaborati dagli stessi insegnanti”

Il personale docente comprende professionisti del settore, 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 sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Avrai la libertà di scaricare tutti i contenuti quando vuoi, e potrai utilizzarli come materiale di riferimento in seguito.

Approfondisci i diversi trattamenti e interventi per gli annessi ovarici, il puerperio precoce e l'inversione uterina.



02 Obiettivi

Trattandosi delle fasi più delicate e complicate del parto, il programma si propone di fornire le conoscenze, le tecniche e i postulati scientifici più recenti sulle complicanze, sia abituali che non, di questo processo. In questo modo, l'ostetrica avrà a disposizione materiale eminentemente pratico con cui contestualizzare le principali novità del settore, supportata da un personale docente di prim'ordine.





“

Raggiungerai il tuo obiettivo professionale di aggiornarti in materia di Emergenze Ostetriche in modo rapido ed efficace, con il supporto delle ultime tecnologie educative"



Obiettivi generali

- Rilevare le diverse emergenze ostetriche durante la gravidanza, il parto e il puerperio in modo precoce al fine di attuare un approccio aggiornato e ottenere un risultato ostetrico soddisfacente per poter ridurre la morbilità e mortalità e la mortalità materno-fetale.
- Essere in grado di eseguire cure specialistiche in ogni patologia ostetrica urgente
- Acquisire competenze per l'assistenza neonatale d'emergenza quando la patologia ostetrica coinvolge il binomio madre-feto





Obiettivi specifici

- ◆ Riconoscere e avviare una gestione precoce delle situazioni di emergenza che possono verificarsi durante fase di espulsione e del secondamento
- ◆ Identificare e saper eseguire le manovre ostetriche indicate per risolvere ogni situazione d'emergenza durante la fase di espulsione e parto del secondamento
- ◆ Dimostrare la capacità di applicare le cure ostetriche in queste situazioni

“

Potrai aggiornare la tua metodologia di lavoro anche prima del completamento della specializzazione grazie alla metodologia pedagogica avanzata di TECH"

03

Direzione del corso

Per lo sviluppo di questo Corso Universitario, TECH si è avvalso di un personale docente composto da professionisti con una vasta esperienza nell'assistenza alle Emergenze Ostetriche. La loro pratica clinica sviluppata in numerosi interventi durante la seconda e la terza fase del travaglio è visibile in tutto il contenuto teorico, che è accompagnato da vari casi reali per contestualizzare i progressi discussi.



A close-up photograph of a newborn baby's mouth, showing a white pacifier. The baby's skin is light and the pacifier is partially inserted. The background is a soft, out-of-focus light color.

“

Unisciti alla più grande istituzione accademica online del mondo, con un personale docente composto da professionisti competenti e impegnati al 100% nel tuo aggiornamento in materia di Emergenze Ostetriche"

Direzione



Dott.ssa Fernández López-Mingo, Raquel Desirée

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón e l'Ospedale San Rafael
- ◆ Ostetrica nel Centro Medico Cerro Almodóvar di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Responsabile del Reparto di Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Master di Integrazione delle Terapie e Risoluzione di Problemi Critici Infermieristici presso l'Università di Alcalá de Henares



Dott.ssa Muñoz Serrano, María del Carmen

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario del Sureste, Arganda del Rey, e l'Ospedale HLA Moncloa di Madrid
- ◆ Ostetrica all'ospedale Universitario Infanta Sofía, San Sebastián de los Reyes
- ◆ Ostetrica presso VITHAS Pardo Aravaca
- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario HM Nuevo Belen
- ◆ Ostetrica all'Ospedale Gregorio Marañón
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Granada
- ◆ Responsabile del Reparto Ostetrico-Ginecologica Ginecologia presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Master in Integrazione delle Terapie e Risoluzione di Problemi Critici Infermieristici presso l'Università di Alcalá de Henares
- ◆ Esperto Universitario in Emergenze Ginecologiche, Ostetriche e Neonatali presso l'Università Cattolica di Avila



04

Struttura e contenuti

Per garantire una migliore strutturazione di tutti i contenuti e una loro migliore fruizione da parte dell'ostetrica, TECH ha inserito in tutti la metodologia pedagogica del Relearning. Ciò significa che i concetti più importanti delle Emergenze Ostetriche durante il Parto verranno ribaditi in tutto il programma, con un aggiornamento molto più efficace e un notevole risparmio di ore di studio.



“

Potrai approfondire le Emergenze Ostetriche durante il Parto attraverso video dettagliati, riassunti interattivi e letture complementari di grande valore clinico"

Modulo 1. Emergenze ostetriche durante il parto: fasi di espulsione e secondamento

- 1.1. Distocia di spalla
 - 1.1.1. Fattori di rischio
 - 1.1.2. Manovre di primo, secondo e terzo livello
 - 1.1.3. Ripercussioni fetali
- 1.2. Parto strumentale
 - 1.2.1. Tipi di parto strumentale
- 1.3. Cesareo urgente
 - 1.3.1. Indicazioni di cesareo urgente
 - 1.3.2. Preparazione della gestante per il cesareo urgente
 - 1.3.3. Analgesia nel cesareo urgente
- 1.4. Situazioni particolari nel parto
 - 1.4.1. Parto pretermine
 - 1.4.2. Parto gemellare
- 1.5. Emorragia associata al parto e al puerperio precoce
 - 1.5.1. Eziologia e fattori di rischio
 - 1.5.2. Classificazione
 - 1.5.3. Diagnosi e quantificazione dell'emorragia
- 1.6. Atonia uterina e disturbi della coagulazione nell'emorragia associata al parto e al puerperio precoce
 - 1.6.1. Atonia uterina
 - 1.6.1.1. Trattamento farmacologico
 - 1.6.1.2. Trattamento chirurgico
 - 1.6.2. Alterazioni della coagulazione
- 1.7. Trauma del canale del parto
 - 1.7.1. Traumi cervico-vaginali e perineali
- 1.8. Placenta o annessi ovarici trattenuti
 - 1.8.1. Ritenzione della placenta o degli annessi ovarici
 - 1.8.1.1. Diagnosi
 - 1.8.1.2. Eziologia e fattori di rischio
 - 1.8.1.3. Manovre di parto
 - 1.8.1.4. Interventi e trattamento
 - 1.8.1.5. Rottura del cordone ombelicale





- 1.9. Placenta accreta e inversione uterina
 - 1.9.1. Placenta accreta
 - 1.9.1.1. Diagnosi
 - 1.9.1.2. Eziologia
 - 1.9.1.3. Trattamento
 - 1.9.2. Inversione uterina
 - 1.9.2.1. Diagnosi
 - 1.9.2.2. Gradi di inversione uterina
 - 1.9.2.3. Intervento e manovre
- 1.10. Rottura uterina
 - 1.10.1. Classificazione (deiscenza e rottura)
 - 1.10.2. Diagnosi
 - 1.10.3. Trattamento



Sarai tu a decidere il ritmo di studio, potendo scaricare l'intero contenuto per consultarlo successivamente dalla comodità del tuo smartphone, tablet o dispositivo di preferenza"

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.

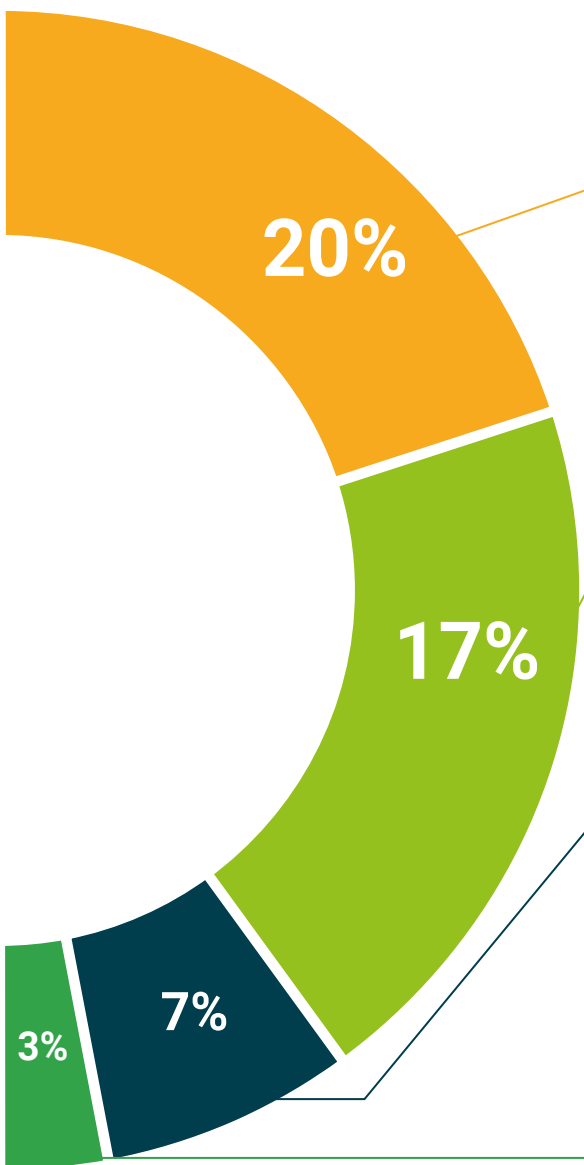
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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 Emergenze durante il Parto in Ostetricia 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 Emergenze durante il 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 **Corso Universitario** rilasciato 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 durante il Parto 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.

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

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Emergenze durante
il Parto in Ostetricia

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

Corso Universitario
Emergenze durante
il Parto in Ostetricia

