



## Esperto Universitario

Assistenza e Cure Infermieristiche alla Donna Durante il Parto

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 16 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/specializzazione-universitario/specializzazione-assistenza-cure-infermieristiche-donna-parto

## Indice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentazione & Obiettivi \\ \hline pag. 4 & pag. 8 \\ \hline \\ 03 & 04 & 05 \\ \hline Direzione del corso & Struttura e contenuti & Metodologia \\ \hline pag. 12 & pag. 20 & pag. 24 \\ \hline \end{array}$ 

06

Titolo





## tech 06 | Presentazione

Il personale infermieristico svolge un ruolo fondamentale in tutte le fasi della gravidanza, soprattutto al momento del parto. Il fatto è che sono principalmente incaricati di determinare la frequenza, la durata, l'intensità e il tono delle contrazioni, di monitorare il dolore durante le contrazioni, di controllare il dolore durante la dilatazione, delle contrazioni, monitorare il dolore durante la dilatazione, insegnare tecniche di respirazione, rilassamento e controllo dello stress durante il processo, ecc. Tra tutti gli operatori sanitari, le infermiere sono probabilmente quelle che hanno il maggior contatto con la donna nella fase pre e post-parto, quindi devono essere costantemente attente e sviluppare una serie di competenze tecniche e comunicative ideali per gestire la situazione e le diverse complicazioni che possono insorgere.

Affinché possano aggiornare la loro pratica in questo settore attraverso una qualifica che si adatti non solo agli ultimi sviluppi dell'Ostetricia, ma anche alle loro esigenze accademiche, TECH ha sviluppato questo completo ed esaustivo Esperto Universitario in Assistenza e Cure Infermieristiche alla Donna Durante il Parto. Si tratta di una qualifica di 6 mesi durante la quale lo specialista potrà approfondire i progressi del lavoro pre-espulsivo, rivedendo la fisiologia della contrazione uterina, la valutazione del benessere fetale, la farmacologia consigliata in base alle caratteristiche della paziente e i diversi meccanismi della presentazione di vertice, tra gli altri aspetti. D'altra parte, imparerai anche le più recenti tecniche assistenziali e di cura della donna, concentrandovi soprattutto sul sollievo dal dolore e sulla gestione delle possibili complicazioni che possono insorgere, sia durante il parto normale che nell'assistenza supervisionata.

Per rendere questo programma un'esperienza senza pari, TECH ha incluso 400 ore dei migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi, progettati nella loro interezza da un team di docenti esperti in Infermieristica Ostetrica, che, inoltre, saranno a vostra disposizione durante il corso di Esperto Universitario per risolvere qualsiasi dubbio possa sorgere. E, naturalmente, il formato 100% online del titolo di studio ti permetterà di aggiornare la tua pratica da qualsiasi dispositivo dotato di connessione a Internet, garantendo un aggiornamento dinamico e accessibile adattato alle esigenze di ogni professionista.

Questo Esperto Universitario in Assistenza e Cure Infermieristiche alla Donna Durante il Parto possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Infermieristica e Ostetricia
- I 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 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 mobile dotato di connessione a internet



Lavorerai intensamente per aggiornare le tue conoscenze sulla fisiologia della contrazione uterina e sui cambiamenti della muscolatura addominale in questo processo"

## Presentazione | 07 tech



TNS, TNE, NSR, amnioscopia, ultrasuoni, monitoraggio bioelettronico del parto, ecc.: con questo programma imparerete a conoscere gli ultimi sviluppi di ciascuno di questi esami, nonché gli strumenti più moderni per ciascuno di essi"

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti, 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.

Un titolo di studio comodo e flessibile che ti permetterà di aggiornare la tua pratica dove e quando vuoi, adattando l'esperienza accademica alla tua totale e assoluta disponibilità.

Un Esperto Universitario che include le strategie più all'avanguardia per la valutazione del benessere fetale in Infermieristica Ostetrica.



# 02 **Obiettivi**

La pratica ostetrica viene costantemente aggiornata dalla continua ricerca in questo campo per determinare linee guida di gestione clinica sempre più sicure e confortevoli per la paziente e il bambino. Per questo motivo, e dato il ruolo molto importante che gli infermieri svolgono in questo processo, TECH ha sviluppato questo programma con l'obiettivo di fornire loro una conoscenza dettagliata dei progressi compiuti in termini di assistenza materna sulla base delle tecniche di gestione clinica più sofisticate e innovative nell'attuale ambiente ginecologico.



## tech 10 | Obiettivi

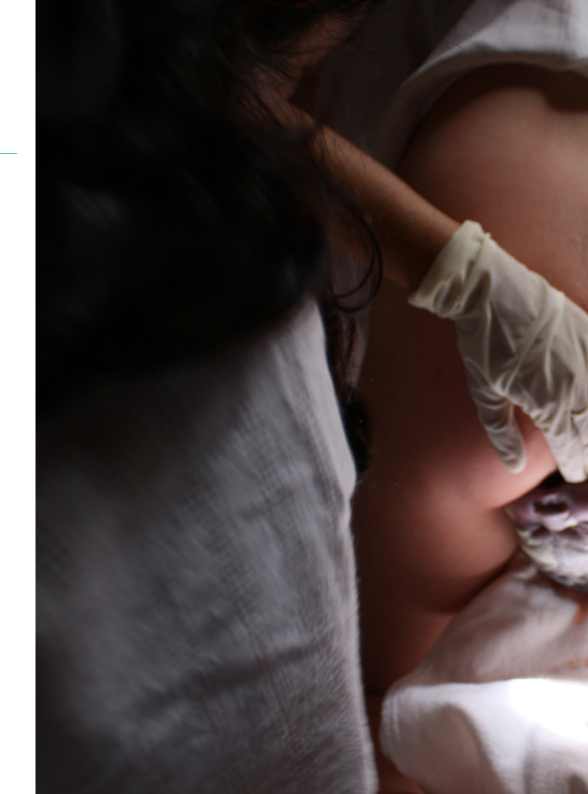


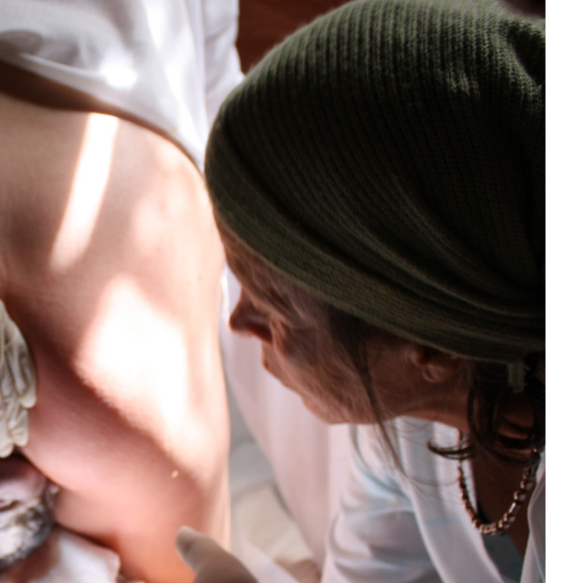
## Obiettivi generali

- Riunire in un unico programma le informazioni più recenti e complete relative all'assistenza e al sostegno delle donne durante il parto
- Fornire ai laureati i più avanzati contenuti teorici, pratici e aggiuntivi che consentano loro di conoscere nel dettaglio le linee guida più all'avanguardia perper la gestione ostetrica nel parto normale e assistito



Desideri aggiornare le tue conoscenze sulla progettazione del piano di nascita e sulla biomeccanica del parto? Se la risposta è sì, questa è la migliore opzione per farlo. Hai intenzione di lasciartela sfuggire?"







## Obiettivi specifici

#### Modulo 1. Travaglio

- Favorire un clima di confidenza, sicurezza e intimità, rispettando la privacy, la dignità e la confidenzialità delle donne
- Coinvolgere la donna nei processi decisionali durante l'intero processo

#### Modulo 2. Assistenza e cure alla donna durante il parto

- Promuovere un atteggiamento prossimo, rispettoso, empatico e professionale
- Conoscere la necessità di compiere con il Decreto 101/95, che determina i diritti dei genitori e dei bambini nell'ambiente sanitario durante il processo di nascita
- Facilitare l'accesso dell'accompagnatore in ogni momento





## tech 14 | Direzione del corso

#### Direzione



#### Dott. Rodríguez Díaz, Luciano

- Infermiere Specialista in Ostetricia e Ginecologia
- Responsabile degli studi dell'Unità didattica di Infermieristica Ostetrico-Ginecologica dell'Ospedale universitario di Ceuta.
- Caposala Ospedale Universitario di Ceuta
- Docente Ordinario presso il Centro Universitario di Infermieristica Virgen de La Paz. Ronda, Spagna
- Docente presso l'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Membro del gruppo emergenze ostetrico-ginecologiche del SEEUE
- Responsabile della salute perinatale: Salute Sessuale Riproduttiva e Parto Normale di Ingesa
- Membro della Commissione Clinica per la Ricerca e la Formazione Continua dell'Ospedale Universitario di Ceuta.
- Dottorato presso l'Università di Granada
- Master in Educazione Fisica e Salute presso l'Università di Granada
- Master in Infermieristica Ginecologica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- Master in Infermieristica Ostetrica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- Specializzazione in Infermieristica Ostetricia e Ginecologia presso l'Università di Malaga
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Cadice
- Esperto in Promozione della Salute nella Comunità presso l'Università Nazionale dell'Insegnamento a Distanza (UNED).
- Membro di: Instituto de Estudios Ceutíes, Consiglio Editoriale della Rivista European Journal of Health Research e Società Spagnola di Medicina d'Urgenza ed Emergenza



#### Dott.ssa Vázquez Lara, Juana María

- Infermiera in Assistenza Primaria
- Infermiera Servizio di Emergenza 061 dell'Area di Gestione Sanitaria di Ceuta
- Dottorato presso l'Università di Granada
- Ostetrica specializzanda del Servizio di Parto presso l'Ospedale Universitario Ceuta
- Responsabile degli Studi dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Docente presso l'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Coordinatrice Nazionale del Gruppo di lavoro di Urgenze ostetrico-ginecologiche della Società Spagnola di Infermieristica d'Urgenza (SEEUE)
- Master Ufficiale in Educazione Fisica e Salute
- Esperto Universitario in in Promozione della Salute nella Comunità", UNED
- Specialità in Infermieristica Ostetrica e Ginecologica, Ospedale Costa del Sol di Marbella, Scuola Universitaria di Infermieristica e Ostetricia di Malaga, Università di Malaga
- Laurea in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica Salus Infirmorum" dell'Università di Cadice

## tech 16 | Direzione del corso

#### Personale docente

#### Dott.ssa Andrés Núñez, Carmen Patricia

- Specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- Specialista in Ginecologia e Ostetricia Ospedale Quironsalud di Campo de Gibraltar
- Specialista in INGESA
- Unità di Gestione Clinica di Ginecologia Ospedale Universitario San Cecilio Granada
- Laurea in Medicina e Chirurgia

#### Dott.ssa Carrasco Racero, María Mercedes

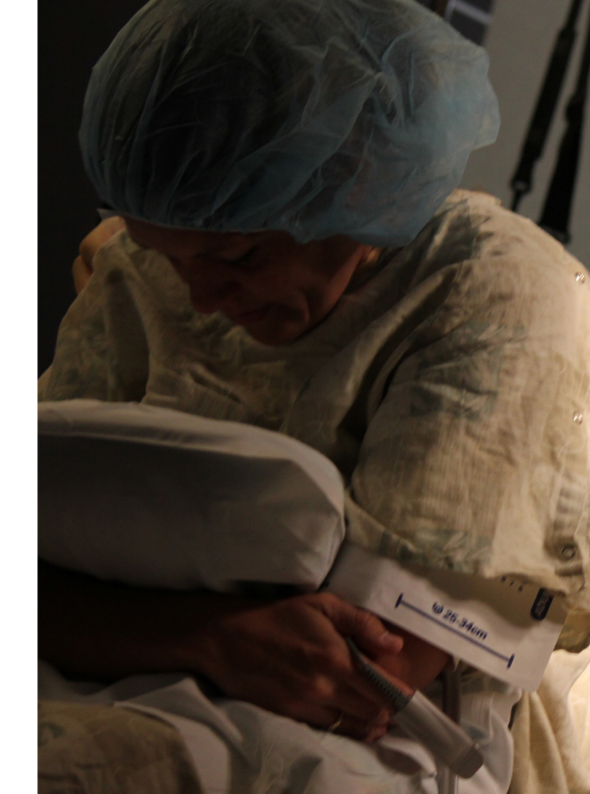
- Infermiera specializzata in Assistenza Ginecologiche
- · Coordinatrice di Tirocinio presso il Centro Universitario di Ronda
- Laurea in Infermieristica
- Docente

#### Dott. Mérida Téllez, Juan Manuel

- Infermiere Specialista in Ginecologia e Ostetricia
- Ostetrica presso l'Ospedale Costa del Sol di Marbella
- Docente
- Laurea in Infermieristica

#### Dott.ssa Díaz Lozano, Paula

- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Virgen di Ceuta
- Ostetrica nell'Area Sanitaria di Ceuta
- Infermiera Specialista in Ostetricia e Ginecologia, Ospedale Universitario di Ceuta
- Docente specializzata in Ostetricia
- Corso Universitarip in Infermieristica, Facoltà di Infermieristica e Fisioterapia di Cadiz





#### Dott.ssa Gilart Cantizano, Patricia

- Infermiera Specialista in Ginecologia e Ostetricia
- Ostetrica specializzata, Campo de Gibraltar
- Ostetrica nell'Ospedale Quirónsalud, Campo de Gibraltar
- Specializzazione in Ostetricia presso il Servizio Sanitario Andaluso
- Infermiera di Terapia Intensiva e di Emergenza nel Servizio Sanitario Andaluso
- Docente
- Laurea in Infermieristica
- Esperto Universitario in Nutrizione Comunitaria, UNED
- Esperto Universitario in Rischi Cardiovascolari III presso la UNED
- Esperto Universitario in Urgenze ed Emergenze dell'Università Complutense di Madrid

#### Dott.ssa Llinás Prieto, Lucía

- Infermiera Specialista in Assistenza Ginecologica
- Infermiera di Assistenza Specialistica a Cadice
- Docente
- Laurea in Infermieristica

#### Dott.ssa Revidiego Pérez, María Dolores

- Infermiera specializzata in Ginecologia e Ostetricia
- Ostetrica specializzata, Campo de Gibraltar
- Ostetrica presso l'Ospedale Quirón, Campo de Gibraltar
- Docente
- Laurea in Infermieristica



## tech 18 | Direzione del corso

#### Dott. Márquez Díaz, Antonio

- Ostetrico di base presso la Giunta Regionale Andalusa
- Ostetrico presso il Gruppo HLA dell'Ospedale El Ángel
- Ostetrico presso gli ospedali Vithas
- Tutor degli Specializzandi di Infermieristica
- Tutor di OPOSALUD
- Infermiere del Dipartimento di Emergenza dell'Ospedale El Ángel
- Infermiere nel reparto di terapia intensiva pediatrica e neonatale dell'Ospedale El Ángel
- Ostetrica specializzanda presso la Giunta Regionale Andalusa
- Ostetrico presso l'Ospedale Costa del Sol
- Ostetrico presso l'Ospedale Quirón Campo de Gibraltar
- Master Universitario in Economia Sanitaria, Gestione della Salute e Uso Razionale dei Farmaci dell'Università di Malaga
- Master Universitario in Nuove Tendenze di Ricerca nelle Scienze della Salute dell'Università di Malaga
- Master in Salute Pubblica presso l'Università di Almeria
- Master in Prescrizione Infermieristica e Monitoraggio Farmaceutico presso l'Università di Valencia
- Master in Farmacoterapia presso l'Università di Valencia
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Malaga

#### Dott. Rodríguez Díaz, David

- Infermiere presso l'Ospedale Universitario Nuestra Señora de Candelaria
- Docente
- Laurea in Infermieristica

#### Dott.ssa Mérida Yáñez, Beatriz

- Infermiera Specialista in Ginecologia e Ostetricia
- Specializzazione in Ostetricia presso il Servizio Sanitario Andaluso
- Ostetrica presso gli ospedali Vithas
- Ostetrica presso il Servizio Sanitario di Murcia
- · Dottorato in Scienze della Salute
- Diploma di laurea in Infermieristica Membro di: Comitato Scientifico del Primo Congresso Internazionale di Ricerca e Innovazione in Infermieristica e Fisioterapia di Ceuta e Melilla e Comitato Scientifico della Rivista Nazionale della Salute

#### Dott.ssa Palomo Gómez, Rocío

- Infermiera Specializzata in Ginecologia e Ostetricia
- Ostetrica in Attenzione Specializzata a Ceuta
- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Regionale Carlos Haya. Malaga, Spagna
- Docente presso l'Unità di Ostetricia di Malaga
- Laurea in Infermieristica

#### Dott.ssa Rivero Gutiérrez, Carmen

- Ostetrica in Ostetricia presso Cure Primarie dell'Area Sanitaria di Ceuta
- Ostetrica presso Ingesa Ceuta
- Ostetrica presso il Complesso Ospedaliero Universitario Puerta del Mar
- Docente e tutor dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Laurea in Infermieristica



#### Dott. Vázquez Lara, Francisco José

- Specialista in Scienze Biologiche
- Docente
- Dottorato presso l'Università Politecnica di Valencia
- Laurea in Scienze Biologiche

#### Dott.ssa Vázquez Lara, María Dolores

- Infermiera specializzata in Assistenza Primaria alla Donna Incinta
- Infermiera in Assistenza Primaria nel Campo di Gibilterra
- Docente
- Laurea in Infermieristica

#### Dott.ssa De Dios Pérez, María Isabel

- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Saragozza
- Laurea in Infermieristica
- Infermiera Specialista in Ostetricia e Ginecologia

#### Dott. Muñoz Vela, Francisco Javier

- Infermiere Specialista in Ginecologia e Ostetricia
- Coordinatore della di pratica infermieristica presso l'Ospedale di Materno-Infantile di Malaga
- Ostetrico presso l'Ospedale Universitario Regionale Carlos Haya
- Ostetrico presso l'Ospedale Parque San Antonio
- Ostetrico in Assistenza Specializzata presso l'Ospedale MaternoInfantile di Malaga
- Professore Associata del Dipartimento di Infermieristica presso l'Università di Malaga
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Malaga





## tech 22 | Struttura e contenuti

#### Modulo 1. Travaglio nel parto

- 1.1. Fisiologia della contrazione uterina. Attività uterina
  - 1.1.1. Aspetti fisiologici di base della contrazione uterina
  - 1.1.2. Biochimica di base nella contrazione uterina
  - 1.1.3. Attività uterina. Breve ripasso storico
  - 1.1.4. Componenti dell'attività uterina
  - 1.1.5. Muscolatura addominale
  - 1.1.6. Cause di inizio del travaglio
- 1.2. Fattori coinvolti nel parto
  - 1.2.1. Il feto. Testa fetale
  - 1.2.2. Posizione fetale
  - 1.2.3. Manovre di Leopold
  - 1.2.4. Nomenclatura ostetrica determinata dalla posizione fetale
  - 1.2.5. Diagnosi tramite esplorazione vaginale
  - 1.2.6. Canale del parto
  - 127 Asse del bacino
  - 1.2.8. Piani di Hodge
  - 1.2.9. Canale molle del parto
  - 1.2.10. Motore del parto
- 1.3. Valutazione del benessere fetale
  - 1.3.1. Valutazione dell'attività fetale
  - 1.3.2. Test non stressante (TNS) (TNE o NST)
  - 1.3.3. Test da sforzo o test di tolleranza alle contrazioni
  - 1.3.4. Profilo biofisico
  - 1.3.5. Amnioscopia
  - 1.3.6. Ecografia Studio Doppler
  - 1.3.7. Monitoraggio bioelettrico durante il parto
  - 1.3.8. Controllo della freguenza cardiaca fetale
  - 1.3.9. Parametri della freguenza cardiaca fetale
  - 1.3.10. Monitoraggio biochimico

- .4. Inizio e periodi travaglio
  - 1.4.1. Inizio del travaglio: Prodromi del parto
  - 1.4.2. Periodo di dilatazione
  - 1.4.3. Periodo di espulsione
  - 1.4.4. Periodo di nascita
- 1.5. Meccanismo del parto in presenza di vertice
  - 1.5.1. Sistemazione e incastro nello stretto superiore
  - 1.5.2. Discesa e rotazione intrapelvica
  - 1.5.3. Flessione
  - 1.5.4. Distacco
  - .5.5. Rotazione esterna e parto di spalle
- 1.6. Farmacologia nel parto
  - 1.6.1. Principi farmacocinetici
  - 1.6.2. Meccanismi d'azione nella madre e nel feto
  - 1.6.3. Uso e gestione dei farmaci nel parto

#### Modulo 2. Assistenza e cure alla donna durante il parto

- 2.1. Valutazione e cure alla donna
  - 2.1.1. Diagnosi del parto
  - 2.1.2. Il partogramma
  - 2.1.3. Assistenza e cure alla donna durante la dilatazione
  - 2.1.4. Valutazione dell'evoluzione del parto
  - 2.1.5. Assistenza e cure alla donna durante l'espulsione
  - 2.1.6. Episiotomia ed episiorrafia
  - 2.1.7. Assistenza e cure alla donna durante la nascita
  - 2.1.8. Estrazione e donazione di sangue del cordone ombelicale
  - 2.1.9. Protocollo di assistenza al parto
- Sollievo del dolore durante il parto. Fisiologia del dolore durante il parto. Percezione del dolore
  - 2.2.1. Fisiologia del dolore durante il parto
  - 2.2.2. Caratteristiche del dolore durante il parto
  - 2.2.3. Teoria del cancello
  - 2.2.4. Percezione del dolore durante il parto
  - 2.2.5. Tecniche non farmacologiche per il sollievo del dolore durante il parto

- 2.3. Assistenza durante il parto naturale: Piano di nascita
  - 2.3.1. Piano di nascita
  - 2.3.2. Biomeccanica del parto
  - 2.3.3. Posizioni che favoriscono l'evoluzione del parto
  - 2.3.4. Protocollo di assistenza al parto naturale
- 2.4. Analgesia e anestesia ostetrica
  - 2.4.1. Ossido nitroso
  - 2.4.2. Morfici
  - 2.4.3. Anestetici locali
  - 2.4.4. Anestesia pudenda
  - 2.4.5. Anestesia epidurale
  - 2.4.6. Anestesia generale
  - 2.4.7. Analisi comparativa delle tecniche di anestesia durante il cesareo
- 2.5. Assistenza e cure alla donna durante il parto indotto
  - 2.5.1. Indicazioni per l'induzione
  - 2.5.2. Induzione elettiva
  - 2.5.3. Controindicazioni per l'induzione
  - 2.5.4. Rischi dell'induzione
  - 2.5.5. Raccomandazioni sull'informazione per l'induzione. Processo decisionale
  - 2.5.6. Metodologia per l'induzione
  - 2.5.7. Stimolazione del parto
  - 2.5.8 Assistenza e cure alla donna
  - 2.5.9. Informazioni
  - 2.5.10. Tecniche e restrizioni di movimento
  - 2.5.11. Sorveglianza dell'analgesia
  - 2.5.12. Idratazione e assunzione di cibo
  - 2.5.13. Posizioni di espulsione

- 2.6. Aspetti psicologici della madre durante il parto
  - 2.6.1. Relazione familiare: Supporto familiare e professionale durante il parto
  - 2.6.2. Fattori psicologici durante la dilatazione
  - 2.6.3. Fattori psicologici durante l'espulsione
  - 2.6.4. Interazione madre-figlio
  - 2.6.5. Dati sul contatto precoce pelle con pelle
- 2.7. Diverse alternative di assistenza ostetrica
  - 2.7.1. Parto ospedaliero
  - 2.7.2. Centri per il parto
  - 2.7.3. Parto domiciliare
  - 2.7.4. Valutazione del rischio materno e perinatale



Un'occasione ideale per aggiornarti sulle diverse alternative nell'assistenza ostetrica e per implementare nella tua pratica le terapie farmacologiche e naturali più efficaci in base alle esigenze della madre"



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 programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **ESTUDIO in Nombre del Programa** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

**TECH Global University** è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra *(bollettino ufficiale)*. Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global Universtity** è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Esperto Universitario in Assistenza e Cure Infermieristiche alla Donna Durante il Parto

ECTS: **16** 

Nº Ore Ufficiali: 400 o.



Dott \_\_\_\_\_\_ ha superat con successo e ottenuto il titolo di:

## Esperto Universitario in Assistenza e Cure Infermieristiche alla Donna Durante il Parto

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 400 horas di durata equivalente a 16 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



tech global university **Esperto Universitario** 

Assistenza e Cure Infermieristiche alla Donna Durante il Parto

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 16 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

