

# Esperto Universitario

## Emergenze nel Parto Naturale





**tech** università  
tecnologica

## Esperto Universitario Emergenze nel Parto Naturale

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

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/medicina/specializzazione/specializzazione-emergenze-parto-naturale](http://www.techitute.com/it/medicina/specializzazione/specializzazione-emergenze-parto-naturale)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 14*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 18*

05

Metodologia

---

*pag. 24*

06

Titolo

---

*pag. 32*

# 01

# Presentazione

Il parto naturale è un'esperienza unica per le donne, tuttavia può comportare una serie di rischi che devono essere gestiti con competenza per preservare il benessere delle donne incinte e dei loro bambini. In questa linea, sono state sviluppate procedure all'avanguardia per perfezionare la gestione delle emergenze, che ottimizzano la risposta degli operatori sanitari alle situazioni di crisi, garantendo l'integrità della madre e del bambino. Pertanto, la conoscenza di questi protocolli all'avanguardia è essenziale per tutti gli specialisti che desiderano aggiornare la propria pratica clinica. Per tale ragione TECH ha creato questa qualifica, che consentirà allo studente di rilevare le ultime tecniche di rianimazione neonatale di base o l'approccio alla rottura del sacco, in modalità online e senza orari.





“

*Approfondisci, grazie a questo Esperto Universitario, le tecniche più all'avanguardia per affrontare la distocia della spalla o gestire il dolore in parti complessi”*

Negli ultimi anni, il parto naturale è diventato una tendenza sempre più adottata dalle donne, che sperimentano la sensazione di mettere al mondo i propri figli con piena consapevolezza. Tuttavia, i rischi di questa scelta sono ancora molto elevati, ed è per questo che sono state perfezionate le tecniche utilizzate per la gestione della distocia di spalla o dei parti molto complicati. Di conseguenza, è possibile garantire la piena integrità fisica della madre e del feto. Pertanto, gli specialisti che desiderano essere all'avanguardia della medicina devono possedere una conoscenza approfondita di tali progressi.

Per tale ragione, TECH ha progettato questo programma, che fornirà ai medici le conoscenze più aggiornate e rilevanti sulla gestione delle Emergenze nel Parto Naturale. Nel corso di questo itinerario accademico, gli studenti impareranno ad identificare gli interventi all'avanguardia da effettuare durante il travaglio prolungato e le strategie per la gestione del dolore nel travaglio altamente complesso. Inoltre, approfondiranno le sofisticate procedure di trattamento delle difficoltà respiratorie nel neonato.

Dato che questo programma ha propone una modalità 100% online, gli studenti potranno gestire il proprio tempo di studio come desiderano, al fine di ottimizzare l'apprendimento. Inoltre, saranno disponibili eccellenti materiali didattici in diversi formati, tra cui letture complementari, video esplicativi e riassunti interattivi. Pertanto, il professionista beneficerà di un aggiornamento completamente stimolante e compatibile con il suo lavoro quotidiano.

Questo **Esperto Universitario in Emergenze nel Parto Naturale** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le sue caratteristiche principali sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti di Neonatologia
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche su quelle discipline che sono essenziali per la pratica professionale.
- ♦ 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 da una connessione internet



*Grazie a questo programma, approfondirai le procedure all'avanguardia per trattare le difficoltà respiratorie nel neonato"*

“ *Diventa un professionista di riferimento nel campo della gestione delle Emergenze nel Parto Naturale in soli 6 mesi di aggiornamento* ”

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

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.

*Studia da qualsiasi luogo e senza orari grazie alla modalità 100% online presentata da questo Esperto Universitario.*

*Identifica, grazie a questa specializzazione, le tecniche aggiornate di rianimazione neonatale di base.*



# 02

## Obiettivi

La progettazione di questo Esperto Universitario è stata realizzata con la premessa di fornire al professionista le migliori conoscenze in materia di gestione delle Emergenze nel Parto Naturale. Grazie a questo programma, imparerà tecniche avanzate per il monitoraggio di parti complessi e le più recenti indicazioni scientifiche per l'esecuzione di parti cesarei, quando necessario. Tutto questo, in soli 6 mesi e usufruendo delle migliori strutture di studio sul mercato didattico.





“

*Desideri incorporare nella tua prassi quotidiana le strategie all'avanguardia per l'approccio delle Emergenze nel Parto Naturale? Questa qualifica è progettata per te!”*



## 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-partum, 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 del trauma ostetrico 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

---

### Modulo 1. Parto Naturale

- ♦ Analizzare la scienza e l'evoluzione del parto naturale e il confronto tra le pratiche mediche attuali e le statistiche storiche e globali
- ♦ Esaminare la fisiologia del parto normale nella specie umana, compresi il cocktail ormonale, le posizioni e la sessualità femminile
- ♦ Analizzare le pratiche di parto nelle culture antiche e la loro rilevanza odierna
- ♦ Identificare e affrontare i bisogni emotivi delle donne durante il parto e come i professionisti possono sostenerle
- ♦ Analizzare in modo approfondito il ruolo dell'Ossitocina nel parto naturale e le differenze tra l'Ossitocina endogena e quella esogena
- ♦ Esaminare le attuali pandemie legate al parto e il loro impatto sulla salute delle donne e dei neonati
- ♦ Si approfondiranno le esigenze del neonato durante e dopo la nascita, compresa la flora intestinale ed epidermica, il cordone ombelicale e il sangue placentare
- ♦ Analizzare l'interventismo nel parto e il suo impatto sull'ambiente e sulla sicurezza del parto, nonché l'importanza di rispettare la natura del processo di nascita

## Modulo 2. Emergenze del parto

- ♦ Identificare i segni e i sintomi della rottura delle membrane, diagnosticare e gestire il suo impatto sul travaglio e sul post-partum
- ♦ Analisi approfondita delle ragioni, dei metodi, dei rischi e dei benefici del travaglio indotto e del suo monitoraggio e controllo
- ♦ Esaminare in modo approfondito le cause, i fattori di rischio, gli effetti e gli interventi nel travaglio di parto prolungato e come prevenire e pianificare il travaglio di parto prolungato.
- ♦ Identificare i fattori di rischio, riconoscere e diagnosticare la distocia di spalla, applicare le manovre e le tecniche di risoluzione, gestire le complicazioni e il monitoraggio
- ♦ Analisi approfondita delle indicazioni, dei tipi di strumenti, delle procedure e delle tecniche del parto strumentale, nonché dei loro rischi, benefici e considerazioni
- ♦ Identificare le indicazioni e i tipi di parto cesareo, analizzare il processo e il recupero e affrontare i rischi, i benefici e la pianificazione del parto cesareo elettivo
- ♦ Valutare e monitorare i parti complicati, applicare interventi e gestire il dolore, lavorare in team e fornire supporto emotivo e psicologico
- ♦ Comprendere il paziente nel parto complicato, compresi i diritti all'informazione, al consenso, alla privacy, al processo decisionale e trattamento dignitoso
- ♦ Sviluppare capacità di comunicazione efficace nel parto complicato, tra cui l'ascolto attivo, l'empatia, la comunicazione chiara e assertiva, la gestione dei conflitti e la negoziazione
- ♦ Approfondire il processo di consenso informato e di decisione condivisa nel parto complicato, compresa la documentazione e la registrazione del consenso





### Modulo 3. Urgenze nel neonato

- ♦ Approfondire il processo di consenso informato e di decisione condivisa nel parto complicato, compresa la documentazione e la registrazione del consenso
- ♦ Analizzare le tecniche di rianimazione neonatale di base e avanzate, come la ventilazione con maschera laringea, il massaggio cardiaco, l'intubazione endotracheale e la somministrazione di farmaci
- ♦ Analizzare le tecniche di rianimazione neonatale di base e avanzate, come la ventilazione con borsa e maschera, il massaggio cardiaco, l'intubazione endotracheale e la somministrazione di farmaci
- ♦ Identificare l'ipoglicemia neonatale, compresa la misurazione della glicemia capillare e il monitoraggio a lungo termine
- ♦ Valutare l'ittero neonatale, applicando trattamenti come la fototerapia e la trasfusione di scambio
- ♦ Riconoscere le infezioni neonatali, comprese sepsi e meningite, e applicare misure di profilassi e prevenzione
- ♦ Eseguire controlli per le emergenze cardiovascolari nel neonato, come lo stress neonatale, l'insufficienza cardiaca congestizia e il dotto arterioso pervio
- ♦ Gestire la cura del neonato prematuro, concentrandosi sulla stabilizzazione iniziale, sulla nutrizione e sulla prevenzione delle complicazioni a lungo termine
- ♦ Sviluppare competenze in materia di preparazione e lavoro di squadra, comunicazione efficace tra professionisti, monitoraggio e invio a servizi specializzati nelle emergenze neonatali

# 03

## Direzione del corso

Con l'idea di fornire il più alto livello accademico alle sue qualifiche, questo programma di TECH è diretto e insegnato dai migliori specialisti in Neonatologia, che hanno accumulato una vasta esperienza ospedaliera in centri prestigiosi. Questi professionisti sono responsabili dell'elaborazione di tutto il materiale didattico contenuto nel programma di questo Esperto Universitario. Di conseguenza, le conoscenze che gli studenti riceveranno saranno pienamente applicabili nella pratica quotidiana.



“

*Questo Esperto Universitario è diretto e insegnato da specialisti di prim'ordine nel campo della Neonatologia, che hanno maturato decenni di esperienza professionale"*

## 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 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



## Personale docente

### Dott. García Báez, Miguel

- ♦ Medico specialista in Pediatria e in Neonatologia
- ♦ Medico pediatra presso l'Ospedale Virgen de La Salud di Toledo
- ♦ Medico pediatra presso l'Ospedale Universitario de Canarias
- ♦ Medico pediatra presso l'Ospedale Universitario de La Candelaria
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Saragozza
- ♦ Corso Universitario in Bioestatistica Medica presso l'Università Autonoma di Barcellona
- ♦ Master Universitario in Omeopatia presso l'Università di Siviglia

# 04

## Struttura e contenuti

Il programma di questa qualifica è stato sviluppato con l'idea di fornire allo studente le conoscenze più avanzate e aggiornate sull'approccio alle Emergenze nel Parto Naturale. I 3 moduli molto completi in cui è suddiviso questo programma dispongono di materiale didattico in un'ampia varietà di formati, tra cui lezioni, video esplicativi e riassunti interattivi. Di conseguenza, e grazie a una metodologia 100% online, il professionista riceverà un'esperienza di apprendimento completamente piacevole e personalizzata.





“

*Il programma è stato progettato da eccellenti esperti in Neonatologia, che ti offriranno le risorse didattiche più all'avanguardia in questo campo"*

## Modulo 1. Parto Naturale

- 1.1. Parto Naturale
  - 1.1.1. Scienza vs dogma
  - 1.1.2. Evoluzione come specie
  - 1.1.3. Statistiche nel mondo: ossitocina, analgesia, episiotomie, parto cesareo
  - 1.1.4. Migliorare le statistiche
- 1.2. Il parto normale nella specie umana
  - 1.2.1. Cocktail ormonale nel parto normale
  - 1.2.2. Posture nel parto normale
  - 1.2.3. Sessualità femminile
  - 1.2.4. Fisiologia del rapporto sessuale
- 1.3. Il parto nelle culture ancestrali
  - 1.3.1. Il parto nelle popolazioni Taino, Guanajatabeyes e Siboneyes
  - 1.3.2. Il parto prima dei Sumeri
  - 1.3.3. Parto orgasmico
  - 1.3.4. Michel Odent
- 1.4. Esigenze emotive della donna in travaglio
  - 1.4.1. Potenziamento
  - 1.4.2. Intimità
  - 1.4.3. Nascita
  - 1.4.4. Grandezza
- 1.5. Esigenze professionali della donna nel parto
  - 1.5.1. Discrezione
  - 1.5.2. Atteggiamento del professionista nei confronti del dolore
  - 1.5.3. Rispetto per l'importanza del momento
  - 1.5.4. Privilegio
- 1.6. Il perché dei bisogni emotivi
  - 1.6.1. Comfort
  - 1.6.2. Intimità
  - 1.6.3. Connessione con il mondo animale
  - 1.6.4. Connessione con il mondo spirituale





- 1.7. Ossitocina
  - 1.7.1. La barriera emato-placentare
  - 1.7.2. La barriera emato-encefalica
  - 1.7.3. Ossitocina endogena
  - 1.7.4. Ossitocina esogena
- 1.8. Pandemie attuali
  - 1.8.1. La pandemia del parto cesareo
  - 1.8.2. La pandemia dei disturbi immunologici
  - 1.8.3. La pandemia di autismo
  - 1.8.4. La pandemia del disturbo da deficit di attenzione e iperattività (ADHD)
- 1.9. Esigenze del neonato
  - 1.9.1. Flora intestinale
  - 1.9.2. Flora epidermica
  - 1.9.3. Il cordone ombelicale
  - 1.9.4. Il sangue placentare
- 1.10. Interventistica
  - 1.10.1. Modifica della natura
  - 1.10.2. Intervenire richiama un intervento
  - 1.10.3. La catena dell'interventismo
  - 1.10.4. Ambiente e sicurezza nel parto

## Modulo 2. Urgenze nel parto naturale

- 2.1. Rottura del sacco amniotico
  - 2.1.1. Segni e sintomi
  - 2.1.2. Fattori di rischio
  - 2.1.3. Diagnosi e gestione
  - 2.1.4. Impatto nel parto e nel post parto
- 2.2. Travaglio indotto
  - 2.2.1. Motivi dell'induzione
  - 2.2.2. Metodi di induzione
  - 2.2.3. Rischi e benefici
  - 2.2.4. Monitoraggio e controllo

- 2.3. Parto prolungato
  - 2.3.1. Cause e fattori di rischio
  - 2.3.2. Effetti sulla madre e sul bambino
  - 2.3.3. Interventi e gestione
  - 2.3.4. Prevenzione e pianificazione
- 2.4. Distocia della spalla
  - 2.4.1. Fattori di rischio e prevenzione
  - 2.4.2. Riconoscimento e diagnosi
  - 2.4.3. Manovre e tecniche di risoluzione
  - 2.4.4. Complicanze e monitoraggio
- 2.5. Parto strumentale
  - 2.5.1. Indicazioni e tipi di strumenti
  - 2.5.2. Procedure e tecniche
  - 2.5.3. Rischi e benefici
  - 2.5.4. Considerazioni etiche
- 2.6. Cesareo
  - 2.6.1. Indicazioni e tipi di parto cesareo
  - 2.6.2. Processo e recupero
  - 2.6.3. Rischi e benefici
  - 2.6.4. Parto cesareo elettivo e pianificazione
- 2.7. Assistenza al travaglio complicato
  - 2.7.1. Valutazione e monitoraggio
  - 2.7.2. Interventi e gestione del dolore
  - 2.7.3. Lavoro di squadra e ruoli del personale
  - 2.7.4. Supporto emotivo e psicologico
- 2.8. Paziente in travaglio complicato
  - 2.8.1. Informazione e consenso
  - 2.8.2. Privacy e riservatezza
  - 2.8.3. Processo decisionale e partecipativo
  - 2.8.4. Rispetto trattamento dignitoso

- 2.9. Comunicazione efficace nel parto complicato
  - 2.9.1. Ascolto attivo ed empatia
  - 2.9.2. Comunicazione chiara e assertiva
  - 2.9.3. Gestione dei conflitti e negoziazione
  - 2.9.4. Strumenti di comunicazione per professionisti e pazienti
- 2.10. Consenso informato e processo decisionale nel parto complicato
  - 2.10.1. Informazioni adeguate e comprensibili
  - 2.10.2. Rischi, benefici e alternative
  - 2.10.3. Processo decisionale condiviso
  - 2.10.4. Documentazione e registrazione del consenso

### Modulo 3. Urgenze nel neonato

- 3.1. Valutazione iniziale del neonato
  - 3.1.1. Valutazione Apgar
  - 3.1.2. Segni vitali ed esame fisico
  - 3.1.3. Identificazione dei fattori di rischio
  - 3.1.4. Stabilizzazione immediata
- 3.2. Rianimazione neonatale di base
  - 3.2.1. Posizionamento e pervietà delle vie aeree
  - 3.2.2. Ventilazione con maschera con pallone ambu
  - 3.2.3. Massaggio cardiaco
  - 3.2.4. Strumentazione e regolazioni della rianimazione
- 3.3. Rianimazione neonatale avanzata
  - 3.3.1. Intubazione endotracheale
  - 3.3.2. Somministrazione di farmaci
  - 3.3.3. Accesso vascolare ombelicale
  - 3.3.4. Defibrillazione e tecniche avanzate
- 3.4. Distress respiratorio nel neonato
  - 3.4.1. Tachipnea transitoria del neonato
  - 3.4.2. Sindrome da distress respiratorio
  - 3.4.3. Aspirazione di meconio
  - 3.4.4. Ipertensione polmonare persistente



- 3.5. Ipoglicemia neonatale
  - 3.5.1. Fattori di rischio e sintomi
  - 3.5.2. Misurazione della glicemia capillare
  - 3.5.3. Trattamento e prevenzione
  - 3.5.4. Monitoraggio e controllo a lungo termine
- 3.6. Ictero neonatale
  - 3.6.1. Eziologia e fisiopatologia
  - 3.6.2. Valutazione clinica e diagnosi
  - 3.6.3. Trattamento: fototerapia e trasfusione di scambio
  - 3.6.4. Prevenzione e monitoraggio
- 3.7. Infezioni neonatali
  - 3.7.1. Sepsi precoce e tardiva
  - 3.7.2. Meningite neonatale
  - 3.7.3. Profilassi e trattamento antibiotico
  - 3.7.4. Immunizzazione e prevenzione delle infezioni
- 3.8. Urgenze cardiovascolari nel neonato
  - 3.8.1. Shock neonatale
  - 3.8.2. Insufficienza cardiaca congestizia
  - 3.8.3. Dotto arterioso persistente
- 3.9. Gestione del neonato prematuro
  - 3.9.1. Stabilizzazione iniziale e assistenza respiratoria
  - 3.9.2. Nutrizione e crescita
  - 3.9.3. Prevenzione delle complicanze a lungo termine
- 3.10. Protocolli e organizzazione nell'assistenza d'urgenza neonatale
  - 3.10.1. Preparazione e lavoro di squadra
  - 3.10.2. Comunicazione efficace tra professionisti
  - 3.10.3. Follow-up e rinvio a servizi specializzati

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***.



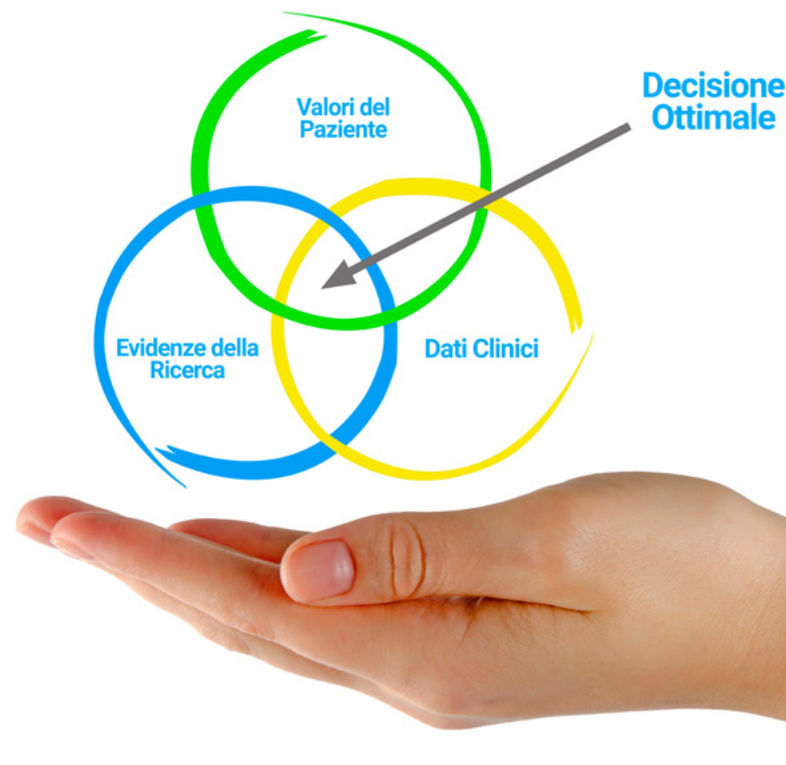
“

*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

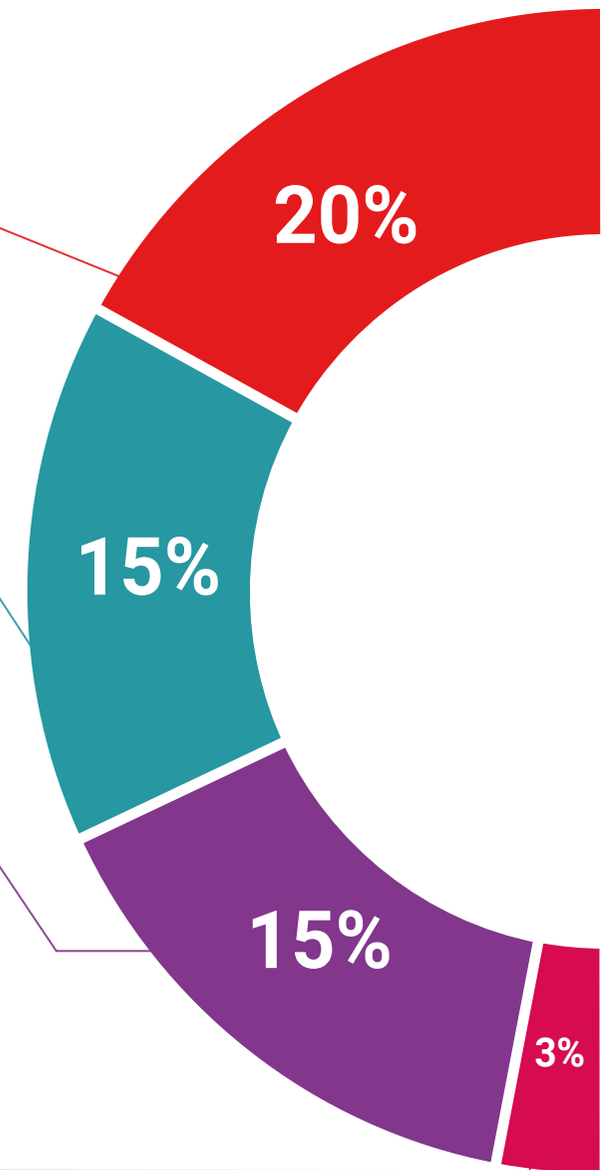
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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

L'Esperto Universitario in Emergenze nel Parto Naturale garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Supera con successo questo programma  
e ricevi la tua qualifica universitaria senza  
spostamenti o fastidiose formalità”*

Questo **Esperto Universitario in Emergenze nel Parto Naturale** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell'Esperto Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Emergenze nel Parto Naturale**

N° Ore Ufficiali: **450 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

**Esperto Universitario**  
Emergenze nel Parto  
Naturale

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

# Esperto Universitario

## Emergenze nel Parto Naturale

