

# Master Privato

## Infermieristica Ostetrica





**tech** università  
tecnologica

## Master Privato Infermieristica Ostetrica

- » Modalità: online
- » Durata: 12 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/infermieristica/master/master-infermieristica-ostetrica](http://www.techitute.com/it/infermieristica/master/master-infermieristica-ostetrica)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Competenze

---

*pag. 12*

04

Direzione del corso

---

*pag. 16*

05

Struttura e contenuti

---

*pag. 20*

06

Metodologia

---

*pag. 30*

07

Titolo

---

*pag. 38*

# 01

# Presentazione

L'Organizzazione Mondiale della Sanità ha avvertito l'importanza di ridurre la violenza ostetrica negli ospedali e di ascoltare maggiormente le donne incinte durante questo processo.

Un cambiamento che sta già avvenendo grazie alla consapevolezza degli infermieri, che sono coscienti della rilevanza del loro ruolo nel periodo che va dal concepimento al puerperio, nonché della necessità di aggiornare le loro conoscenze. Data la domanda esistente, abbiamo ideato questo programma, in cui i professionisti potranno aggiornare le loro conoscenze in aree come l'assistenza prenatale, i problemi durante l'allattamento o il travaglio, tra gli altri argomenti. Il tutto, in una modalità 100% online e sulla base del sistema Relearning, che riduce le lunghe ore di studio così frequenti in altre metodologie e rende questa qualifica compatibile con le responsabilità più impegnative.





“

*Grazie a questo Master Privato potrai aggiornare le tue conoscenze sul lavoro infermieristico durante il processo del parto"*

Oggigiorno le donne rimandano sempre più l'età in cui decidono di rimanere incinte. Questo ha causato, negli ultimi anni, un aumento delle gravidanze a rischio, soprattutto nei Paesi occidentali. Gli studi e i progressi scientifici in questo settore hanno però permesso di portare a termine positivamente questi processi e di far nascere bambini sani, grazie a un controllo esaustivo da parte dell'intero personale sanitario. Inoltre, i programmi per informare le donne incinte sull'intero processo e le azioni a favore dell'allattamento al seno hanno creato una maggiore consapevolezza delle persone, che esigono una migliore assistenza sanitaria e meno violenza ostetrica.

In questo scenario, l'infermiere deve affrontare la sfida quotidiana di occuparsi di un'ampia gamma di servizi, concentrandosi non solo sulla donna in gravidanza, ma anche sul neonato. Valutazioni fisiche, esami clinici, trattamenti e azioni di promozione della salute sono solo alcune delle azioni da realizzare con una conoscenza approfondita. Questo Master Privato è stato creato con lo scopo di offrire le informazioni più aggiornate in questo campo, con il massimo rigore scientifico. Ciò sarà possibile grazie al suo personale docente specializzato, il quale possiede una vasta esperienza in ostetricia presso ospedali di primo livello.

Un programma universitario in cui gli studenti avranno accesso a materiale multimediale sviluppato mediante le più recenti tecnologie applicate al sistema educativo. Queste risorse didattiche permetteranno loro di approfondire gli aspetti chiave dell'esame preconcezionale, dell'assistenza alla donna incinta, dei controlli durante la gravidanza, dell'alimentazione, del travaglio e dell'assistenza nel periodo post-partum. Inoltre, le simulazioni di casi di studio saranno di grande utilità per la loro applicazione diretta nella pratica clinica quotidiana.

Un Master Privato 100% online che permette al professionista di studiare comodamente, dove e quando vuole. In questo modo, gli studenti avranno bisogno solo di un computer o di un tablet per connettersi alla piattaforma virtuale dove si trova tutto il programma di studio di questo corso. Inoltre, il fatto di avere a disposizione tutti i contenuti rende lo studente libero di distribuire il carico didattico in base alle proprie esigenze. Flessibilità che consente di combinare un insegnamento di qualità con responsabilità professionali e/o personali.

Questo **Master Privato in Infermieristica Ostetrica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Infermieristica
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che 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
- ♦ Speciale 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 mobile dotato di connessione a internet



*Avrai a disposizione 24 ore al giorno una biblioteca di risorse multimediali. Questo ti permetterà di avere accesso alle informazioni più recenti sull'assistenza infermieristica ostetrica"*

“

*Una qualifica universitaria che ti  
permetterà di conoscere i progressi  
dell'analgesia e dell'anestesia ostetrica"*

Il personale docente del programma comprende prestigiosi professionisti che apportano la propria esperienza, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società scientifiche di primo piano.

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. A tal fine, lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Approfondisci comodamente  
le tue conoscenze sull'assistenza  
e la cura delle donne durante il parto.*

*Grazie a questo programma potrai inoltre  
studiare a fondo l'importanza della  
nutrizione nella donna in gravidanza e le  
sue conseguenze future per il bambino.*



# 02 Obiettivi

Questo Master Privato fornisce ai professionisti del settore infermieristico le conoscenze più aggiornate nel campo dell'ostetricia. Così, alla fine del programma di 12 mesi, l'operatore sanitario avrà acquisito ampie conoscenze sulla promozione dell'allattamento al seno, sulla risoluzione dei principali dubbi delle pazienti e sull'accompagnamento durante l'intero processo. Il personale docente guiderà gli studenti durante questo programma per permettergli di raggiungere i loro obiettivi.



“

*TECH si adatta alle tue esigenze. Ecco perché questa qualifica è flessibile e permette di distribuire il carico di studio in base ai propri impegni”*



## Obiettivi generali

---

- ◆ Acquisire conoscenze specifiche sulle cure ostetriche
- ◆ Promuovere strategie di lavoro basate su un approccio olistico al paziente come modello di riferimento per raggiungere l'eccellenza nelle cure
- ◆ Favorire l'acquisizione di abilità e capacità tecniche mediante un sistema audiovisivo potente, e la possibilità di sviluppo tramite un addestramento specifico
- ◆ Stimolare la crescita professionale mediante l'apprendimento continuo e la ricerca



*TECH si adatta alle tue esigenze.  
Ecco perché questa qualifica è flessibile  
e permette di distribuire il carico di studio  
in base ai propri impegni"*





## Obiettivi specifici

---

### Modulo 1. Visita pre-concepimento

- ♦ Preparare il personale sanitario in modo che possa mettere in pratica le nuove conoscenze
- ♦ Identificare i professionisti coinvolti nell'intero processo di gravidanza

### Modulo 2. Gravidanza

- ♦ Conoscere le diverse modificazioni anatomico-fisiologiche che si verificano durante la gravidanza
- ♦ Padroneggiare le conoscenze essenziali dell'assistenza prenatale

### Modulo 3. Programma di educazione per la maternità

- ♦ Essere in grado di risolvere qualsiasi domanda o dubbio della gestante
- ♦ Rivedere i programmi di educazione e promozione della salute per le donne in gravidanza

### Modulo 4. Travaglio

- ♦ Favorire un clima di confidenza, sicurezza e intimità, rispettando la privacy, la dignità e la confidenzialità delle donne
- ♦ Rendere partecipe la donna nel processo decisionale durante tutto il percorso

### Modulo 5. Assistenza e cure alla donna durante il parto

- ♦ Promuovere un trattamento rispettoso, empatico e professionale
- ♦ Facilitare l'accesso dell'accompagnatore in ogni momento

### Modulo 6. Cure infermieristiche nel puerperio

- ♦ Conoscere criteri scientifico-tecnici e di assistenza unificati e aggiornati, che assicurino continuità nell'attenzione assistenziale
- ♦ Coordinare gli specialisti che partecipano al processo

### Modulo 7. Allattamento materno

- ♦ Promuovere l'allattamento al seno
- ♦ Aiutare le madri ad iniziare l'allattamento materno
- ♦ Proporre un luogo in cui la donna possa allattare il figlio con comodità

### Modulo 8. Cure infermieristiche al neonato

- ♦ Facilitare il primo contatto con il neonato
- ♦ Assicurare l'identificazione del neonato
- ♦ Facilitare l'accesso e la partecipazione dell'accompagnatore durante tutto il processo

# 03

## Competenze

Il piano di studi di questa qualifica universitaria è stato sviluppato da un personale docente esperto che vuole offrire agli operatori sanitari le conoscenze più recenti in Ostetricia con l'obiettivo di migliorare le loro competenze e abilità. Per questo, TECH mette a disposizione gli strumenti didattici più innovativi, con i quali potranno approfondire le procedure per dinamizzazione i programmi di salute materno-infantile e l'assistenza alle donne, l'individuazione di future madri con fattori di rischio e problemi durante il parto o la valutazione appropriata delle diverse situazioni cliniche nel campo dell'assistenza infermieristica.



“

*Si tratta di un'opzione accademica  
che ti permetterà di approfondire  
i programmi di promozione della  
salute per le donne in gravidanza*



## Competenze generali

- ◆ Comprendere conoscenze che forniscano una base o un'opportunità di sviluppare e/o applicare idee in modo originale, spesso in un contesto di ricerca
- ◆ Imparare ad applicare le conoscenze acquisite e le abilità di problem solving in contesti nuovi o poco conosciuti all'interno di contesti più ampi (o multidisciplinari) relativi alla propria area di studio
- ◆ Integrare le conoscenze e affrontare la complessità di formulare giudizi sulla base di informazioni incomplete o limitate, includendo riflessioni sulle responsabilità sociali ed etiche legate all'applicazione delle proprie conoscenze e giudizi
- ◆ Comunicare i loro risultati, la conoscenza finale e la logica che li sottende a un pubblico di specialisti e non specialisti in modo chiaro e non ambiguo
- ◆ Possedere capacità di apprendimento che permetteranno di continuare a studiare in modo ampiamente auto-diretto o autonomo



*Cogli l'opportunità  
e aggiornati sulle ultime novità  
dell'Infermieristica Ostetrica"*





## Competenze specifiche

---

- ♦ Partecipare e, in questo caso, dirigere e dinamizzare programmi sanitari materno-infantili e di attenzione alla donna
- ♦ Eseguire un'adeguata educazione per la salute della donna, la famiglia e la comunità, identificando le necessità di apprendimento in relazione alla salute materno-infantile, e portando a termine diversi programmi educativi relazionati con le necessità identificate
- ♦ Promuovere un'esperienza positiva e un atteggiamento responsabile verso il parto e fornire consigli sul post parto e l'allattamento
- ♦ Collaborare nella realizzazione di attività di promozione, prevenzione, assistenza e recupero post parto della donna
- ♦ Identificare nella donna fattori di rischio e problemi durante il parto
- ♦ Applicare i principi di ragionamento clinico, identificazione di problemi, processo decisionale, piano di attenzione e cure e valutazione adeguata nei confronti delle varie situazioni cliniche in ambito infermieristico

04

# Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende i migliori esperti in Infermieristica Ginecologica, che forniscono agli studenti le competenze necessarie per intraprendere un percorso di studio eccellente. Alla progettazione ed elaborazione di questo master partecipano anche altri specialisti di rinomato prestigio, che completano il programma in modo interdisciplinare.





“

*Impara dai migliori professionisti  
gli ultimi progressi delle procedure nel  
campo dell'Infermieristica Ginecologica"*

## Direzione



### Dott. Rodríguez Díaz, Luciano

- ◆ Ostetrico presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Professore Ordinario presso il Centro Universitario di Infermieristica di Ronda
- ◆ Docente dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ◆ Dottorato presso l'Università di Granada (PhD)
- ◆ Membro del Gruppo Emergenze Ostetrico-Ginecologiche della SEEUE
- ◆ Responsabile della Salute Perinatale: Salute Sessuale Riproduttiva e Parto Normale di Ingesa
- ◆ Membro della Commissione Clinica per la Ricerca e la Preparazione Continua dell'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Diploma in Infermieristica



### Dott.ssa Vázquez Lara, Juana María

- ◆ Infermiera della 061 a Ceuta
- ◆ Ostetrica nella zona sanitaria di Ceuta
- ◆ Dottorato presso l'Università di Granada
- ◆ Responsabile degli studi presso l'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ◆ Docente presso l'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ◆ Coordinatrice del gruppo di emergenze ostetriche e ginecologiche del SEEUE
- ◆ Diploma in Infermieristica

## Personale docente

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

- ◆ Specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia

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

- ◆ Infermiera e Coordinatrice di Tirocini presso il Centro Universitario di Ronda
- ◆ Laurea in Infermieristica

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

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Saragozza
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott.ssa Díaz Lozano, Paula**

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott.ssa Gilart Cantizano, Patricia**

- ◆ Ostetrica in Assistenza Specializzata presso il Campo di Gibilterra, Ospedale Quirón Campo di Gibilterra
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott.ssa Llinás Prieto, Lucía**

- ◆ Infermiera in Assistenza Specializzata a Cadice
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott. Márquez Díaz, Antonio**

- ◆ Ostetrico presso l'Ospedale Costa del Sol di Marbella e l'Ospedale Quirón Campo di Gibilterra
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott.ssa Mérida Téllez, Juanma**

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Costa del Sol di Marbella
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott.ssa Mérida Yáñez, Beatriz**

- ◆ Ostetrica in Assistenza Primaria in Estremadura
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott. Muñoz Vela, Francisco Javier**

- ◆ Ostetrico in Assistenza Specializzata presso l'Ospedale Materno-Infantile di Malaga
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott.ssa Palomo Gómez, Rocío**

- ◆ Ostetrica in Assistenza Specializzata a Ceuta
- ◆ Laurea in Infermieristica

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

- ◆ Ostetrica in Assistenza Specializzata presso il Campo di Gibilterra, Ospedale Quirón Campo di Gibilterra
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott.ssa Rivero Gutiérrez, Carmen**

- ◆ Ostetrica in Assistenza Specializzata a Ceuta
- ◆ Laurea in Infermieristica

### **Dott. Rodríguez Díaz, David**

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

### **Dott. Vázquez Lara, Francisco José**

- ◆ Laurea in Scienze Biologiche

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

- ◆ Infermiera in Assistenza Primaria nel Campo di Gibilterra
- ◆ Laurea in Infermieristica

# 05

## Struttura e contenuti

TECH ha sviluppato un piano di studi che mira a offrire ai professionisti le conoscenze più dettagliate e aggiornate sulle cure necessarie per le donne in gravidanza e i neonati. A tal fine, si è avvalso di un personale docente di spicco nel campo dell'ostetricia, che ha sviluppato un programma strutturato in 8 moduli. Grazie a video riassuntivi, video dettagliati o diagrammi interattivi, durante le 1.500 ore di lezione gli studenti potranno addentrarsi nella conoscenza delle più recenti informazioni scientifiche sulla gravidanza, dei diversi cambiamenti fisici che la donna subisce, dello sviluppo del bambino o dell'assistenza al neonato.



“

*I casi clinici forniti dai docenti sulle fasi della gravidanza permetteranno al personale infermieristico di familiarizzare con situazioni reali che potranno sperimentare nella loro pratica quotidiana"*

## Modulo 1. Visita pre-concepimento

- 1.1. Necessità di una visita pre-concepimento
- 1.2. Contenuto della visita
  - 1.2.1. Storia clinica
  - 1.2.2. Esame fisico
  - 1.2.3. Esami diagnostici complementari
- 1.3. Educazione e promozione sanitaria
- 1.4. Supplementi farmacologici

## Modulo 2. Gravidanza

- 2.1. Durata della gravidanza. Nomenclatura
- 2.2. Cambiamenti anatomo-fisiologici
  - 2.2.1. Cambiamenti cardiovascolari e cardiaci
    - 2.2.1.1. Cambiamenti cardiaci
    - 2.2.1.2. Cambiamenti ematologici
    - 2.2.1.3. Cambiamenti vascolari
  - 2.2.2. Cambiamenti respiratori
    - 2.2.2.1. Cambiamenti anatomici
    - 2.2.2.2. Cambiamenti funzionali
  - 2.2.3. Cambiamenti renali e urinari
    - 2.2.3.1. Cambiamenti anatomici
    - 2.2.3.2. Cambiamenti funzionali
  - 2.2.4. Cambiamenti metabolici
    - 2.2.4.1. Aumento di peso
    - 2.2.4.2. Metabolismo basale
    - 2.2.4.3. Metabolismo dei carboidrati
    - 2.2.4.4. Metabolismo lipidico
    - 2.2.4.5. Metabolismo proteico
    - 2.2.4.6. Equilibrio acido-base
    - 2.2.4.7. Metabolismo idrico
    - 2.2.4.8. Minerali e vitamine



- 2.2.5. Cambiamenti nei genitali e nel seno
  - 2.2.5.1. Genitali esterni
  - 2.2.5.2. Genitali interni
  - 2.2.5.3. Cambiamenti nel seno
- 2.2.6. Cambiamenti endocrini
  - 2.2.6.1. Costituzione dell'unità feto-placentare
  - 2.2.6.2. Ipofisi
  - 2.2.6.3. Tiroide
  - 2.2.6.4. Paratiroide
  - 2.2.6.5. Pancreas
  - 2.2.6.6. Ghiandola surrenale
- 2.2.7. Cambiamenti nella pelle e negli occhi
  - 2.2.7.1. Cambiamenti vascolari
  - 2.2.7.2. Cambiamenti nella pigmentazione
  - 2.2.7.3. Sistema tegumentario
  - 2.2.7.4. Cambiamenti negli occhi
- 2.2.8. Cambiamenti gastrointestinali
  - 2.2.8.1. Bocca
  - 2.2.8.2. Esofago e stomaco
  - 2.2.8.3. Intestino
  - 2.2.8.4. Fegato
  - 2.2.8.5. Cistifellea
- 2.2.9. Cambiamenti muscolo-scheletrici
  - 2.2.9.1. Cambiamenti del centro di gravità
  - 2.2.9.2. Bacino
  - 2.2.9.3. Alterazioni muscolo-scheletriche
- 2.3. Diagnosi della gravidanza per ostetriche
  - 2.3.1. Diagnosi della gravidanza
  - 2.3.2. Analisi biochimiche
    - 2.3.2.1. Esami biologici
    - 2.3.2.2. Esami immunologici
  - 2.3.3. Ecografia
  - 2.3.4. Segni e sintomi
    - 2.3.4.1. Segni
    - 2.3.4.2. Sintomi
- 2.4. Attenzione prenatale: Programma di controllo della gravidanza dell'ostetrica
  - 2.4.1. Cure prenatali
  - 2.4.2. Programma di controllo della gravidanza
    - 2.4.2.1. Prima visita di controllo della gravidanza (<10 settimane)
    - 2.4.2.2. Successive visite prenatali
  - 2.4.3. Valutazione del rischio prenatale
  - 2.4.4. Protocolli di controllo prenatale
    - 2.4.4.1. Definizione
    - 2.4.4.2. Obiettivi
    - 2.4.4.3. Personale coinvolto
    - 2.4.4.4. Processo
- 2.5. Diagnosi prenatale
  - 2.5.1. Tecniche non invasive
  - 2.5.2. Tecniche invasive
  - 2.5.3. Consulenza di coppia nella diagnosi prenatale
    - 2.5.3.1. Definizione
    - 2.5.3.2. Obiettivi generali
    - 2.5.3.3. Obiettivi specifici
    - 2.5.3.4. Persone interessate
    - 2.5.3.5. Descrizione del processo
- 2.6. Educazione sanitaria dell'ostetrica alla donna incinta
  - 2.6.1. Educazione sanitaria alla donna incinta
  - 2.6.2. Abitudini salutari
    - 2.6.2.1. Alimentazione
    - 2.6.2.2. Consumo di sostanze nocive
    - 2.6.2.3. Lavoro
    - 2.6.2.4. Sport
    - 2.6.2.5. Viaggi
    - 2.6.2.6. Igiene, vestiti e scarpe
    - 2.6.2.7. Violenza durante la gravidanza

- 2.6.3. Sessualità
- 2.6.4. Fastidi comuni durante la gravidanza
  - 2.6.4.1. Cardiovascolari
  - 2.6.4.2. Dermatologici
  - 2.6.4.3. Digerenti
  - 2.6.4.4. Locomotori
  - 2.6.4.5. Respiratori
  - 2.6.4.6. Genitourinari
- 2.6.5. Segnali di allarme
- 2.6.6. Promozione dell'allattamento materno
- 2.6.7. Piano di nascita
- 2.7. Nutrizione della donna incinta
  - 2.7.1. Valutazione della dieta
    - 2.7.1.1. Requisiti energetici
    - 2.7.1.2. Selezione di alimenti
    - 2.7.1.3. Integratori durante la gravidanza
    - 2.7.1.4. Aumento di peso
  - 2.7.2. Situazioni speciali
    - 2.7.2.1. Trattamento farmacologico
    - 2.7.2.2. Vegetariane
  - 2.7.3. Consigli alimentari durante la gravidanza
- 2.8. Farmaci in gravidanza
  - 2.8.1. Farmaci in gravidanza
  - 2.8.2. Farmacologia in gravidanza
  - 2.8.3. Meccanismi d'azione nella madre e nel feto
    - 2.8.3.1. Madre
    - 2.8.3.2. Placenta
    - 2.8.3.3. Feto
  - 2.8.4. Uso e gestione dei farmaci in gravidanza
  - 2.8.5. Indicazioni, interazione farmacologica e dosaggio
    - 2.8.5.1. Antinfiammatori, analgesici e antipiretici
    - 2.8.5.2. Profilattici di reflusso gastroesofageo e antiacidi
    - 2.8.5.3. Anticoagulanti
    - 2.8.5.4. Lassativi
    - 2.8.5.5. Vitamine
    - 2.8.5.6. Antianemici
    - 2.8.5.7. Antiaritmici
    - 2.8.5.8. Antipertensivi
    - 2.8.5.9. Ormoni
    - 2.8.5.10. Contraccettivi orali
    - 2.8.5.11. Antidiabetici orali
    - 2.8.5.12. Corticosteroidi
    - 2.8.5.13. Trattamenti dermatologici
    - 2.8.5.14. Trattamenti antivirali
    - 2.8.5.15. Tricomoniasi
    - 2.8.5.16. Antibiotici
    - 2.8.5.17. Antiasmatici
    - 2.8.5.18. Antitussivi
    - 2.8.5.19. Rinologici
    - 2.8.5.20. Antistaminici
    - 2.8.5.21. Antiepilettici
    - 2.8.5.22. Antidepressivi
    - 2.8.5.23. Antipsicotici
  - 2.8.6. Annesso. Classificazione FDA dei diversi gruppi di farmaci
- 2.9. Aspetti psicosociali in gravidanza
  - 2.9.1. Aspetti psicosociali in gravidanza
  - 2.9.2. Influenze culturali e religiose
  - 2.9.2. Il significato e la ripercussione della gravidanza nella coppia e nell'ambiente familiare e sociale
  - 2.9.2. Cambiamenti psicologici in gravidanza
    - 2.9.4.1. Il primo trimestre
    - 2.9.4.2. Il secondo trimestre
    - 2.9.4.3. Il terzo trimestre
  - 2.9.3. Legame affettivo



### Modulo 3. Programma di educazione per la maternità

- 3.1. Storia
- 3.2. Obiettivi
  - 3.2.1. Obiettivo generale
  - 3.2.2. Obiettivi specifici
- 3.3. Contenuto teorico e pratico
  - 3.3.1. Contenuto del corso
  - 3.3.2. Metodologia
- 3.4. Esercizio fisico, esercizio del pavimento pelvico e statica corporea
- 3.5. Tecniche di respirazione
  - 3.5.1. Classificazione delle respirazioni
  - 3.5.2. Tendenze attuali
- 3.6. Esercizi di rilassamento
  - 3.6.1. Basi teoriche dell'educazione al parto
  - 3.6.2. Diverse scuole
- 3.7. Uso della palla per il parto
- 3.8. Educazione materna acquatica
- 3.9. Pilates per donne incinta

## Modulo 4. Travaglio

- 4.1. Fisiologia della contrazione uterina. Attività uterina
  - 4.1.1. Aspetti fisiologici di base della contrazione uterina
  - 4.1.2. Biochimica di base nella contrazione uterina
  - 4.1.3. Attività uterina. Breve ripasso storico
  - 4.1.4. Componenti dell'attività uterina
  - 4.1.5. Muscolatura addominale
  - 4.1.6. Cause di inizio del travaglio
- 4.2. Fattori coinvolti nel parto
  - 4.2.1. Il feto. Testa fetale
  - 4.2.2. Posizione fetale
  - 4.2.3. Manovre di Leopold
  - 4.2.4. Nomenclatura ostetrica determinata dalla posizione fetale
  - 4.2.5. Diagnosi tramite esplorazione vaginale
  - 4.2.6. Canale del parto
  - 4.2.7. Asse del bacino
  - 4.2.8. Piani di Hodge
  - 4.2.9. Canale molle del parto
  - 4.2.10. Motore del parto
- 4.3. Valutazione del benessere fetale
  - 4.3.1. Valutazione dell'attività fetale
  - 4.3.2. Test non stressante (TNS) (TNE o NST)
  - 4.3.3. Test da sforzo o test di tolleranza alle contrazioni
  - 4.3.4. Profilo biofisico
  - 4.3.5. Amnioscopia
  - 4.3.6. Ecografia. Studio Doppler
  - 4.3.7. Monitoraggio bioelettrico durante il parto
  - 4.3.8. Controllo della frequenza cardiaca fetale
  - 4.3.9. Parametri della frequenza cardiaca fetale
  - 4.3.10. Monitoraggio biochimico



- 4.4. Inizio e periodi travaglio
  - 4.4.1. Inizio del travaglio: Prodromi del parto
  - 4.4.2. Periodo di dilatazione
  - 4.4.3. Periodo di espulsione
  - 4.4.4. Periodo di nascita
- 4.5. Meccanismo del parto in presenza di vertice
  - 4.5.1. Sistemazione e incastro nello stretto superiore
  - 4.5.2. Discesa e rotazione intrapelvica
  - 4.5.3. Flessione
  - 4.5.4. Distacco
  - 4.5.5. Rotazione esterna e parto dalle spalle
- 4.6. Farmacologia nel parto
  - 4.6.1. Principi farmacocinetici
  - 4.6.2. Meccanismi d'azione nella madre e nel feto
  - 4.6.3. Uso e gestione dei farmaci nel parto
- 5.2. Sollievo del dolore durante il parto. Fisiologia del dolore durante il parto. Percezione del dolore
  - 5.2.1. Fisiologia del dolore durante il parto
  - 5.2.2. Caratteristiche del dolore durante il parto
  - 5.2.3. Teoria del cancello
  - 5.2.4. Percezione del dolore durante il parto
  - 5.2.5. Tecniche non farmacologiche per il sollievo del dolore durante il parto
- 5.3. Attenzione durante il parto naturale: Piano di nascita
  - 5.3.1. Piano di nascita
  - 5.3.2. Biomeccanica del parto
  - 5.3.3. Posizioni che favoriscono l'evoluzione del parto
  - 5.3.4. Protocollo di assistenza al parto naturale
- 5.4. Analgesia e anestesia ostetrica
  - 5.4.1. Ossido nitroso
  - 5.4.2. Morfici
  - 5.4.3. Anestetici locali
  - 5.4.4. Anestesia pudenda
  - 5.4.5. Anestesia epidurale
  - 5.4.6. Anestesia generale
  - 5.4.7. Analisi comparativa delle tecniche di anestesia durante il cesareo
- 5.5. Assistenza e cure alla donna durante il parto indotto
  - 5.5.1. Indicazioni per l'induzione
  - 5.5.2. Induzione elettiva
  - 5.5.3. Controindicazioni per l'induzione
  - 5.5.4. Rischi dell'induzione
  - 5.5.5. Raccomandazioni sull'informazione per l'induzione. Processo decisionale
  - 5.5.6. Metodologia per l'induzione
  - 5.5.7. Stimolazione del parto
  - 5.5.8. Assistenza e cure alla donna

## Modulo 5. Assistenza e cure alla donna durante il parto

- 5.1. Valutazione e cure alla donna
  - 5.1.1. Diagnosi del parto
  - 5.1.2. Il partogramma
  - 5.1.3. Assistenza e cure alla donna durante la dilatazione
  - 5.1.4. Valutazione dell'evoluzione del parto
  - 5.1.5. Assistenza e cure alla donna durante l'espulsione
  - 5.1.6. Episiotomia ed episiorrafia
  - 5.1.7. Assistenza e cure alla donna durante la nascita
  - 5.1.8. Estrazione e donazione di sangue del cordone ombelicale
  - 5.1.9. Protocollo di assistenza al parto

- 5.5.9. Informazioni
- 5.5.10. Tecniche e restrizioni di movimento
- 5.5.11. Sorveglianza dell'analgesia
- 5.5.12. Idratazione e assunzione di cibo
- 5.5.13. Posizioni di espulsione
- 5.6. Aspetti psicologici della madre durante il parto
  - 5.6.1. Relazione familiare: Supporto familiare e professionale durante il parto
  - 5.6.2. Fattori psicologici durante la dilatazione
  - 5.6.3. Fattori psicologici durante l'espulsione
  - 5.6.4. Interazione madre-figlio
  - 5.6.5. Dati sul contatto precoce pelle con pelle
- 5.7. Diverse alternative di assistenza ostetrica
  - 5.7.1. Parto ospedaliero
  - 5.7.2. Centri per il parto
  - 5.7.3. Parto domiciliare
  - 5.7.4. Valutazione del rischio materno e perinatale

## Modulo 6. Cure infermieristiche nel puerperio

- 6.1. Assistenza dell'ostetrica e cure alla donna durante il puerperio
  - 6.1.1. Puerperio: adattamenti e modifiche
  - 6.1.2. Assistenza e cure durante puerperio
  - 6.1.3. Analisi generale
  - 6.1.4. Identificazione e prevenzione di problemi
  - 6.1.5. Consulenza per dimissione
- 6.2. Aspetti psicosociali nel puerperio
  - 6.2.1. Adattamento psicosociale della puerpera
  - 6.2.2. Cambiamenti psicologici
  - 6.2.3. Valutazione dello stato emotivo: identificazione della depressione post parto
  - 6.2.4. Legami della relazione madre/coppia/neonato
  - 6.2.5. Adattamento familiare

- 6.3. Farmaci durante il puerperio
  - 6.3.1. Farmaci durante il puerperio
  - 6.3.2. Uso e gestione dei farmaci nel puerperio: Indicazioni, interazione farmacologica e dosaggio
- 6.4. Assistenza domiciliare dell'ostetrica nel puerperio
  - 6.4.1. Caratteristiche dell'assistenza domiciliare della madre e del neonato nel puerperio
  - 6.4.2. Assistenza domiciliare della madre e del neonato nel puerperio
- 6.5. Assistenza nel post parto
  - 6.5.1. Programma del post parto
  - 6.5.2. Consulenza ed educazione sanitaria al binomio madre-figlio
  - 6.5.3. Recupero materno: Gruppi post parto
  - 6.5.4. Esercizio fisico durante il post parto
  - 6.5.5. Recupero del pavimento pelvico

## Modulo 7. Allattamento materno

- 7.1. Fisiologia
  - 7.1.1. Secrezione latte
  - 7.1.2. Fisiologia della secrezione latte
  - 7.1.3. Inibizione della secrezione latte
- 7.2. Allattamento materno
  - 7.2.1. Definizione di allattamento materno
  - 7.2.2. Pratiche di allattamento materno
  - 7.2.3. Posizioni per allattare
  - 7.2.4. Estrazione manuale del latte materno
  - 7.2.5. Iniziativa dell'Ospedale Amico dei Bambini
  - 7.2.6. Vantaggi dell'allattamento materno
  - 7.2.7. Problemi dell'allattamento materno: Situazioni particolari. L'allattamento materno nei neonati con problemi di salute
  - 7.2.8. Gruppi di Supporto per l'Allattamento Materno
- 7.3. Farmaci durante l'allattamento
  - 7.3.1. Meccanismi d'azione nella madre e nel neonato
  - 7.3.2. Uso e gestione dei farmaci durante l'allattamento: Indicazioni, interazione farmacologica e dosaggio

**Modulo 8. Cure infermieristiche al neonato**

- 8.1. Adattamento alla vita extrauterina
  - 8.1.1. Definizione di neonato
  - 8.1.2. Richiamo anatomico-fisiologico della fase fetale
  - 8.1.3. Cambiamenti dopo la nascita
- 8.2. Valutazione dello stato di salute del neonato
  - 8.2.1. Valutazione dello stato di salute del neonato: indice di Apgar
  - 8.2.2. Valutazione delle caratteristiche fisiche
  - 8.2.3. Analisi fisica del neonato
  - 8.2.4. Valutazione del peso e dell'età gestazionale
  - 8.2.5. Classificazione dei neonati in base al peso e all'età gestazionale
- 8.3. Attenzione immediata al neonato
  - 8.3.1. Introduzione
  - 8.3.2. Attenzione immediata al neonato
  - 8.3.3. Cure immediate al neonato
  - 8.3.4. Rianimazione neonatale: livelli
- 8.4. Caratteristiche anatomiche e fisiologiche del neonato
  - 8.4.1. Caratteristiche anatomiche e fisiologiche del neonato
  - 8.4.2. Regolazione termica
  - 8.4.3. Apparato respiratorio
  - 8.4.4. Apparato circolatorio
  - 8.4.5. Apparato digerente
  - 8.4.6. Apparato urinario
  - 8.4.7. Cambiamenti ormonali e immunitari
  - 8.4.8. Valutazione dello stato neurologico
- 8.5. Attenzione e cure generali al neonato
  - 8.5.1. Attenzione al neonato: Cure generali
  - 8.5.2. Igiene, temperatura, cure del cordone ombelicale
  - 8.5.3. Importanza della misura della sepsi nel neonato
  - 8.5.4. Storia del neonato
  - 8.5.5. Esplorazione fisica: Controllo dei segni vitali
  - 8.5.6. Tecniche di somatometria
  - 8.5.7. Interazioni madre-figlio e legame della relazione madre-coppia
- 8.6. Alimentazione del neonato
  - 8.6.1. Alimentazione del neonato
  - 8.6.2. Necessità nutrizionali del neonato
  - 8.6.3. Tipi di allattamento
  - 8.6.4. Allattamento artificiale. Concetto. Alimentazione con formule latte
  - 8.6.5. Tecniche di allattamento artificiale
- 8.7. Consulenza per dimissione
  - 8.7.1. Consulenza per la dimissione: Importanza della consulenza ai genitori per la dimissione del neonato
  - 8.7.2. Test di screening
  - 8.7.3. Segnali di salute/malattia
  - 8.7.4. Vaccinazioni: calendario
  - 8.7.5. Prevenzione degli incidenti neonatali
  - 8.7.6. Programma di monitoraggio del bambino sano



*Un programma online progettato per fornire le conoscenze più complete sulle esigenze nutrizionali del neonato"*

06

# 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

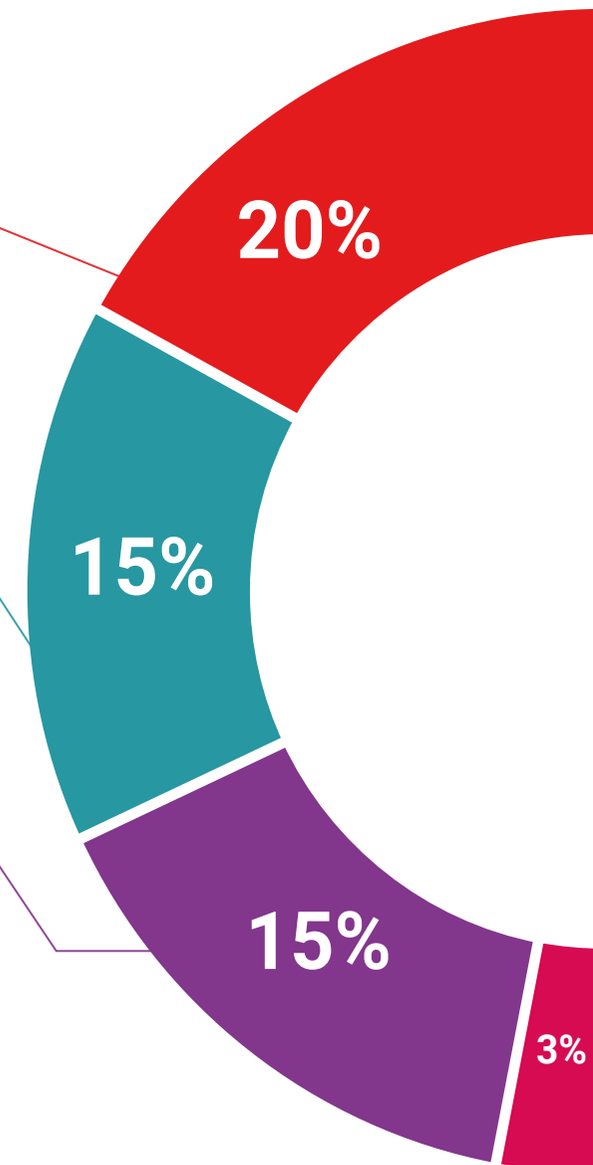
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

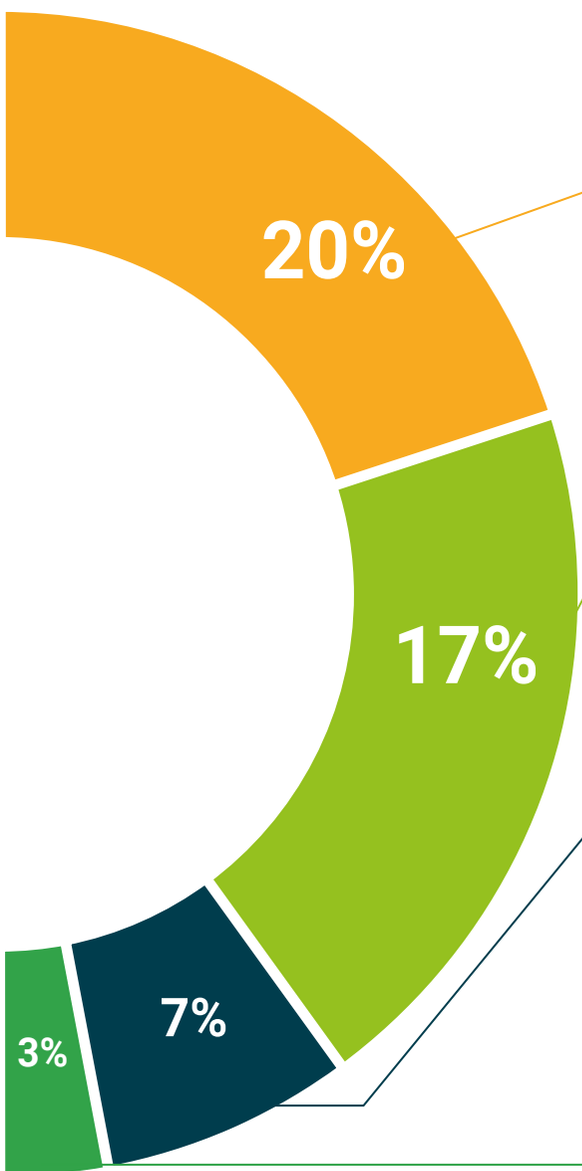
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### 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.



# 07 Titolo

Il Master Privato in Infermieristica Ostetrica ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Master Privato rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”*

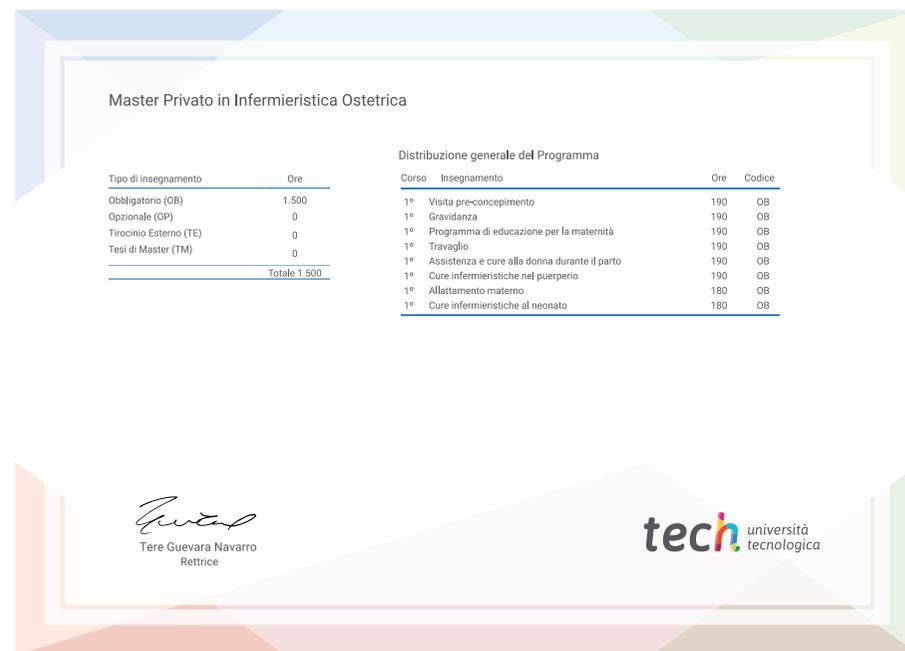
Questo **Master Privato in Infermieristica Ostetrica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata\* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Master Privato** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: **Master Privato in Infermieristica Ostetrica**

N. Ore Ufficiali: **1.500**



\*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.



## Master Privato Infermieristica Ostetrica

- » Modalità: online
- » Durata: 12 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

# Master Privato

## Infermieristica Ostetrica

