



Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 19 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/infermieristica/specializzazione/specializzazione-patologia-infettiva-ginecologica-ostetriche

Indice

 $\begin{array}{c} 01 & 02 \\ \hline Presentazione & Obiettivi \\ \hline pag. 4 & pag. 8 \\ \hline \\ 03 & 04 & 05 \\ \hline Direzione del corso & Struttura e contenuti & Metodologia \\ \hline \\ pag. 12 & pag. 16 & pag. 20 \\ \hline \end{array}$

06

Titolo



L'ostetricia è la professione sanitaria che si occupa della gravidanza, del parto e del periodo post-partum (compresa l'assistenza ai neonati), nonché della salute sessuale e riproduttiva delle donne nel corso della loro vita.

La Società Spagnola di Ginecologia e Ostetricia (SEGO) ritiene che l'assistenza alle donne richieda conoscenze e attenzione specifiche. È il risultato di molteplici cure e attenzioni fornite con generosità e professionalità da diverse categorie di professionisti. Pertanto, richiede l'acquisizione di conoscenze speciali e diverse dal resto della popolazione, scommettendo su professionisti preparati in queste aree specifiche.



tech 06 | Presentazione

Lo scopo generale di questa proposta educativa è quello di fornire un aggiornamento per ostetriche che risponda ai bisogni di salute delle donne, con rigore scientifico e secondo i più alti standard professionali.

Questo programma nasce come risposta a molteplici esigenze nell'ambiente ospedaliero di tutti i professionisti dedicati alla salute delle donne, sia a quelli appena incorporati che a quelli che già da tempo prestano i loro servizi e che necessitano di un aggiornamento costante in questa sezione così specifica, all'interno della pratica.

L'obiettivo è quello di rispondere alla crescente necessità di affrontare le nuove sfide poste da una società che cambia ed è sempre più esigente, rendendoci consapevoli dell'importanza di incorporare nuovi valori, nuovi sistemi di lavoro e nuove aree di azione nella nostra professione. Una necessità sociale in cui le donne richiedono un'attenzione specializzata e specifica nel campo della ginecologia.

L'Esperto Universitario in Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono

- Sviluppo di casi clinici presentati da esperti nelle diverse altre aree di conoscenza Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- Novità relative alla Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche
- Sistema di apprendimento interattivo, basato su algoritmi per il processo decisionale riguardante le situazioni cliniche presentate
- Speciale enfasi sulla medicina basata sull'evidenza e le metodologie di ricerca in patologia infettiva ginecologica-oncologia
- 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



Aggiorna le tue conoscenze grazie all'Esperto Universitario in Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche, in modo pratico e adattato alle tue esigenze"



Questo Esperto Universitario può essere il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze relative alla Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche, otterrai una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Global University"

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti in ginecologia e ostetricia, 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 basata sull'Apprendimento Basato su Problemi mediante il quale il professionale deve cercare di risolvere le diverse situazioni che si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Aumenta la sicurezza nel processo decisionale aggiornando le tue conoscenze grazie a questo Esperto Universitario in Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche.

Non perdere l'opportunità di aggiornare le tue conoscenze relative all'assistenza infermieristica in caso di Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche per migliorare l'assistenza fornita alle tue pazienti.





tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Acquisire conoscenze specifiche sulle cure ginecologiche
- 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 destrezze tecniche mediante un sistema audiovisivo potente, e possibilità di sviluppo tramite una preparazione specifica
- Incoraggiare la stimolazione professionale attraverso la formazione continua e la ricerca



Cogli l'opportunità e aggiornati sulle ultime novità nell'ambito della Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche"





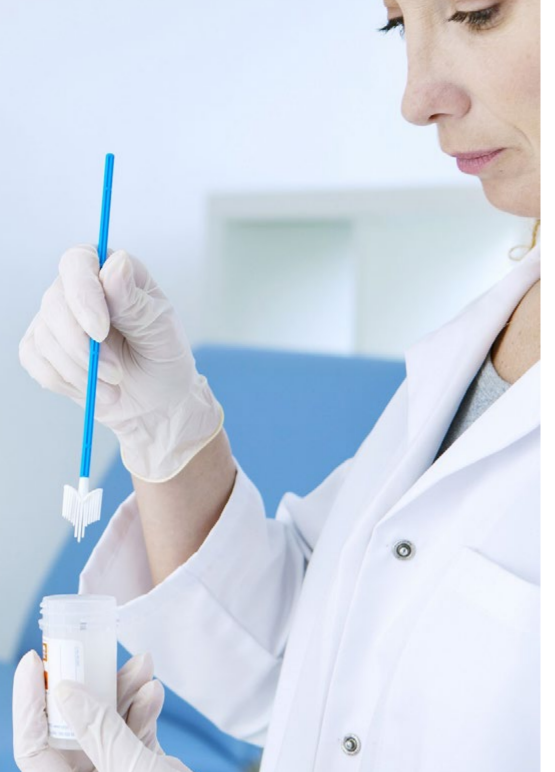
Obiettivi specifici

Modulo 1. Anatomia e fisiologia del sistema riproduttivo umano

- Descrivere l'anatomia e la fisiologia del sistema sessuale femminile e maschile
- Spiegare l'endocrinologia riproduttiva
- Spiegare lo sviluppo della differenziazione sessuale
- Descrivere il ciclo ovarico e uterino
- Spiegare la fisiologia maschile

Modulo 2. Patologia infettiva ginecologica e malattie sessualmente trasmissibili

- Distinguere tra amenorrea ipotalamica e ipofisaria
- Descrivere le varie emorragie uterine funzionali
- Spiegare le patologie e i trattamenti durante il climaterio
- Descrivere le infezioni a trasmissione sessuale
- Spiegare gli aspetti epidemiologici delle infezioni a trasmissione sessuale
- Descrivere i vari trattamenti per le infezioni sessualmente trasmissibili







tech 14 | Direzione del corso

Direzione



Dott. Rodríguez Díaz, Luciano

- Ostetrico Ospedale Universitario di Ceuta
- Professore Ordinario presso il Centro Universitario di Infermieristica di Ronda
- Docente dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Membro del gruppo di 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 l'Educazione Continua dell'Ospedale Universitario di Ceuta
- Membro titolare dell'Instituto de Estudios Ceutíes
- Membro del Comitato Editoriale dell'European Journal of Health Reserarch
- Dottorato presso l'Università di Granada



Dott.ssa Vázquez Lara, Juana María

- Infermiera della 061 a Ceuta
- Ostetrica nell'area sanitaria di Ceuta
- Responsabile degli Studi dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Docente dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- Coordinatrice del gruppo di emergenze ostetriche e ginecologiche del SEEUE
- Dottorato presso l'Università di Granada

Personale docente

Andrés Núñez, Carmen Patricia

• Specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Universitario di Ceuta

Carrasco Racero, María Mercedes

• Infermiera e Coordinatrice di Tirocinio presso il Centro Universitario di Ronda

De Dios Pérez, María Isabel

• Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Saragozza

Díaz Lozano, Paula

• Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta

Gilart Cantizano, Patricia

• Ostetrica in Assistenza Specialistica presso il Campo di Gibilterra e l'Ospedale Quirón Campo di Gibilterra

Llinás Prieto, Lucía

• Infermiera di Assistenza Specialistica a Cadice

Márquez Díaz, Antonio

 Ostetrico presso l'Ospedale Costa del Sol di Marbella e l'Ospedale Quirón Campo di Gibilterra

Mérida Téllez, Juanma

• Ostetrica presso l'Ospedale Costa del Sol di Marbella

Mérida Yáñez, Beatriz

• Dott.ssa Ostetrica di Assistenza Specialistica in Estremadura

Muñoz Vela, Francisco Javier

• Ostetrico di Assistenza Specialistica presso l'Ospedale Materno-Infantile di Malaga

Palomo Gómez, Rocío

Ostetrica in Assistenza Specialistica a Ceuta

Revidiego Pérez, María Dolores

 Ostetrica in Assistenza Specialistica presso il Campo di Gibilterra e l'Ospedale Quirón Campo di Gibilterra

Rivero Gutiérrez, Carmen

Ostetrica in Assistenza Specialistica a Ceuta

Rodríguez Díaz, David

• Infermiere presso l'Ospedale Universitario Nuestra Señora de Candelaria

Vázquez Lara, Francisco José

• Laurea in Scienze Biologiche

Vázquez Lara, María Dolores

• Infermiera in Assistenza Primaria nel Campo di Gibilterra

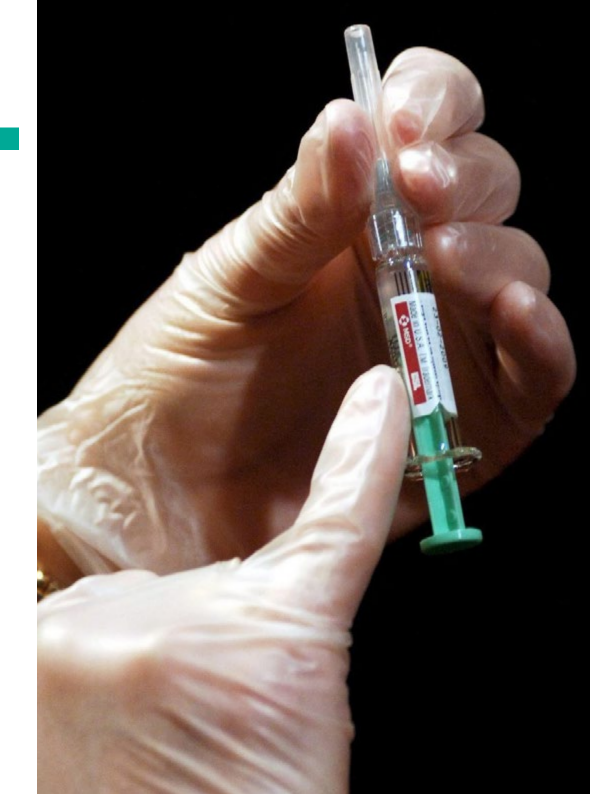




tech 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Anatomia e fisiologia del sistema riproduttivo umano

- 1.1. Anatomia dell'apparato genitale femminile e maschile
 - 1.1.1. Descrizione femminile
 - 1.1.2. Descrizione maschile
- 1.2. Istologia degli organi genitali e del seno
 - 1.2.1. Descrizione istologica
- 1.3. Introduzione alle basi cellulari e genetiche della gametogenesi femminile
 - 1.3.1. Descrizione cellulare e genetica
- 1.4. Basi dell'endocrinologia riproduttiva
 - 1.4.1. Il processo ormonale riproduttivo
- 1.5. Acquisizione del sesso
 - 1.5.1. Differenziazione sessuale
- 1.6. Fisiologia femminile
 - 1.6.1. Ciclo ovarico
 - 1.6.2. Ciclo uterino
 - 1.6.3. Ciclo e fisiologia della vagina e della vulva
- 1.7. Fisiologia maschile
 - 1.7.1. Testicoli e gametogenesi
 - 1.7.2. Regolazione funzionale del testicolo
 - 1.7.3. Ghiandole sessuali accessorie maschili
 - 1.7.4. Eiaculazione precoce. L'eiaculato e la sua composizione
- 1.8. Regolazione neuroormonale della funzione riproduttiva. L'asse diencefalo-ipofisi-gonadi
 - 1.8.1. Processo di regolazione ormonale
 - 1.8.2. Feedback
- 1.9. Pubertà
 - 1.9.1. Concetto
 - 1.9.2. Differenziazione
- 1.10. Fisiologia del climaterio
 - 1.10.1. Cronologia
 - 1.10.2. Fenomenologia
 - 1.10.3. Meccanismo
- 1.11. Sessualità umana
 - 1.11.1. Fisiologia sessuale: aspetti neuroendocrini e psicologici



- 1.12. Sintomi delle ginecopatie, sintomi mestruali
 - 1.12.1. Terminologia e considerazioni generali
 - 1.12.2. Il flusso di scarico generale e i suoi trattamenti
- 1.13. Esami complementari ginecologici
 - 1.13.1. Citologia del collo dell'utero
 - 1.13.2. Speculoscopia
 - 1.13.3. Esame vaginale manuale
 - 1.13.4. Tampone vaginale
 - 1.13.5. Colposcopia
 - 1.13.6. Isteroscopia

Modulo 2. Patologia infettiva ginecologica e malattie sessualmente trasmissibili

- 2.1. Infezioni sessualmente trasmissibili
 - 2.1.1. Eziologia
 - 2.1.2. Epidemiologia
- 2.2. Processi infettivi del sistema riproduttivo
 - 2.2.1. Eziologia
 - 2.2.2. Classificazione
 - 2.2.3. Trattamento
- 2.3. Vulvovaginite
 - 2.3.1. Descrizione
 - 2.3.2. Trattamento
- 2.4. Candidosi vaginale
 - 2.4.1. Descrizione
 - 2.4.2. Trattamento
- 2.5. Vaginosi batterica
 - 2.5.1. Descrizione
 - 2.5.2. Trattamento
- 2.6. Tricomoniasi vaginale
 - 2.6.1. Descrizione
 - 2.6.2. Trattamento
- 2.7. Sifilide
 - 2.7.1. Descrizione
 - 2.7.2. Trattamento

- 2.8. Cancroide
 - 2.8.1. Descrizione
 - 2.8.2. Trattamento
- 2.9. Linfogranuloma venereo
 - 2.9.1. Descrizione
 - 2.9.2. Trattamento
- 2.10. Herpes simplex
 - 2.10.1. Descrizione
 - 2.10.2. Trattamento
- 2.11. Infezioni che portano a uretrite e cervicite
 - 2.11.1. Descrizione
 - 2.11.2. Trattamento
- 2.12. Condiloma acuminato
 - 2.12.1. Descrizione
 - 2.12.2. Trattamento
- 2.13. Mollusco contagioso
 - 2.13.1. Descrizione
 - 2.13.2. Trattamento
- 2.14. Escabiosi
 - 2.14.1. Descrizione
 - 2.14.2. Trattamento
- 2.15. Pediculosis pubis
 - 2.15.1. Descrizione
 - 2.15.2. Trattamento
- 2.16. HIV
 - 2.16.1. Descrizione
 - 2.16.2. Trattamento
- 2.17. Malattia infiammatoria pelvica
 - 2.17.1. Descrizione
 - 2.17.2. Trattamento
- 2.18. Infezione da papillomavirus
 - 2.18.1. Descrizione
 - 2.18.2. Trattamento



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.

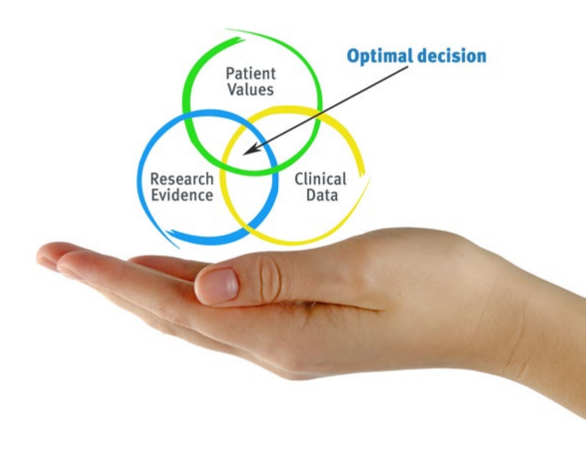




In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

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 | 25 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.

tech 26 | Metodologia

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

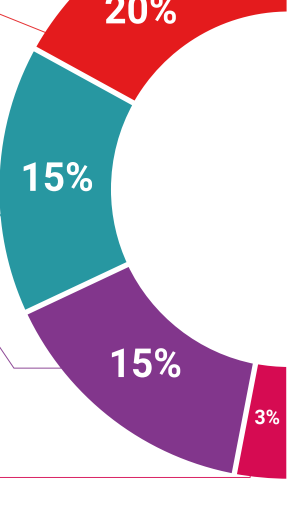
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte 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

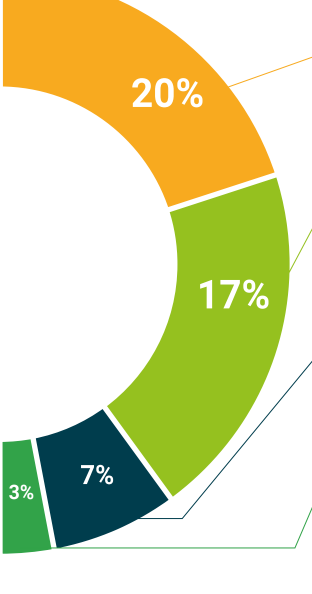
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

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.









Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di Esperto Universitario Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche 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 Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche

Modalità: online

Durata: 6 mesi

Accreditamento: 19 ECTS



, con documento d'identità ha superato con successo e ottenuto il titolo di:

Esperto Universitario in Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 475 horas di durata equivalente a 19 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**

Patologia Infettiva Ginecologica per Ostetriche

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 19 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

