

Corso Universitario

Gravidanza con Problemi
Ipertensivi, Endocrini,
Oncologici per Ostetriche





Corso Universitario Gravidanza con Problemi Ipertensivi, Endocrini, Oncologici per Ostetriche

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditemento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/infermieristica/corso-universitario/gravidanza-problemi-ipertensivi-endocrini-oncologici-ostetriche

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 20

05

Metodologia

pag. 24

06

Titolo

pag. 32

01

Presentazione

Dal più frequente diabete in gravidanza, l'ipertensione durante la gravidanza fino alla meno comune diagnosi di cancro nella donna incinta, il professionista sanitario deve essere informato per poter effettuare i metodi diagnostici e le terapie più efficaci sia per la madre che per il feto. In questo senso, negli ultimi anni sono aumentate le ricerche che esplorano l'eziologia, così come gli studi clinici che cercano di fornire trattamenti efficaci e meno tossici. Basandosi sugli ultimi progressi nelle principali procedure terapeutiche e protocolli per la gestione clinica, TECH ha creato questo titolo 100% online, orientato all'aggiornamento delle ostetriche sui principali problemi di ipertensione, endocrini, oncologici e i suoi metodi di lavoro.



“

Un titolo universitario in modalità 100% online, senza lezioni con orari fissi e ampia flessibilità per frequentarlo"

Durante la gravidanza possono sorgere alcune complicazioni come problemi ipertensivi, endocrini e oncologici, per cui le ostetriche devono essere in grado di trattare i pazienti garantendo cure di qualità. La figura dell'ostetrica ha un ruolo fondamentale nell'esperienza delle donne incinte per sentirsi più sicure e con controllo nella fase di gravidanza. Per questo, è essenziale la formazione specifica in queste aree e conoscere i principali metodi di diagnosi e trattamento. In questo programma, i professionisti potranno approfondire il cancro al seno, cervice e ovaio in relazione alla gravidanza. In questo modo, gli specialisti potranno conoscere i concetti e le procedure da seguire per assicurare la salute della gravidanza e del feto.

Inoltre, nel percorso accademico si approfondisce in problemi endocrini come l'ipotiroidismo, ipertiroidismo e diabete. In ognuno di essi ci sono possibilità di impatto sul feto, quindi è importante concentrarsi su tutti i dettagli. In questo senso, gli studenti saranno guidati da un personale docente di spicco con una vasta esperienza in questi settori. Inoltre, tra il personale docente saranno presenti due direttori ospiti internazionali di notevole esperienza nel campo dell'Ostetricia, che impartiranno innovative Masterclasses con l'obiettivo di puntualizzare gli aspetti più rilevanti.

In questo modo, TECH facilita un aggiornamento ineguagliabile pensato per i professionisti che desiderano conciliare le loro attività quotidiane con un Corso Universitario di qualità. Infatti, senza lezioni a tempo determinato e senza orari fissi, gli studenti hanno la possibilità di gestire autonomamente il loro tempo di studio e le responsabilità più impegnative. In questo modo, si avrà accesso ai materiali multimediali in una piattaforma 100% online, in cui viene seguita l'innovativa metodologia del *Relearning*. Essa permette un apprendimento flessibile e intuitivo attraverso la ripetizione di concetti.

Questo **Corso Universitario in Gravidanza con Problemi Ipertensivi, Endocrini, Oncologici per Ostetriche** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Ostetricia
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici con cui è possibile valutare sé stessi per migliorare l'apprendimento
- ♦ La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



Questo programma prevede la partecipazione di due prestigiosi direttori ospiti internazionali, che impartiranno Masterclasses per approfondire le procedure più innovative che devono seguire le ostetriche"

“

Approfondisci i trattamenti più efficaci per l'ipertiroidismo in gravidanza e il suo impatto sul feto"

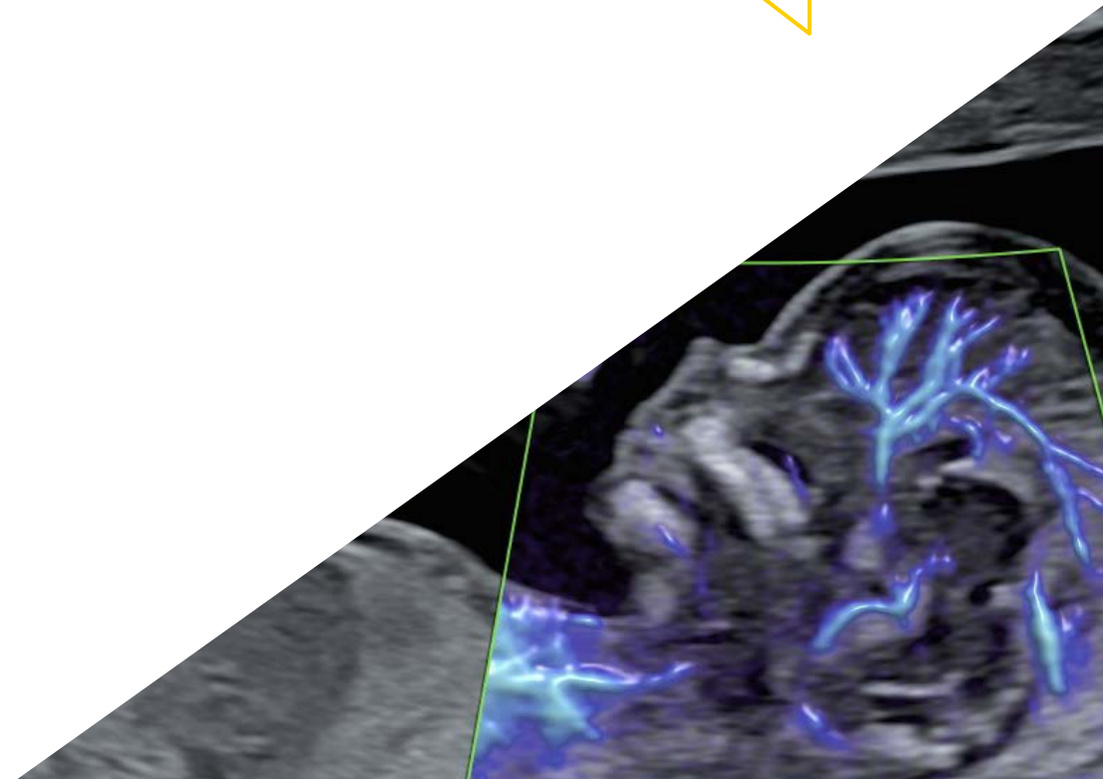
Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I suoi contenuti multimediali, sviluppati con le più recenti tecnologie didattiche, consentiranno al professionista un apprendimento situato e contestuale, cioè un ambiente simulato che fornirà una formazione immersiva programmata per allenarsi in situazioni reali.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Amplia ulteriormente le informazioni del programma di questo Corso Universitario con letture complementari ospitate nella biblioteca virtuale.

Sarai aggiornato sui progressi ottenuti nell'approccio integrale della sindrome HELLP.



02

Obiettivi

L'obiettivo di questo Corso Universitario è quello di fornire alle ostetriche le evidenze scientifiche che supportano i metodi e le procedure utilizzate per l'individuazione delle patologie digestive nelle donne in gravidanza. Per facilitare questo obiettivo, l'istituto mette a disposizione degli studenti strumenti pedagogici innovativi e un personale docente esperto che risolve tutti i dubbi che possono sorgere durante lo svolgimento del programma.



“

Aumenta le tue competenze diagnostiche e terapeutiche nelle pazienti in gravidanza con tumore al seno”



Obiettivi generali

- ♦ Aggiornare le conoscenze in patologia del primo trimestre di gravidanza
- ♦ Integrare le nuove conoscenze sulle malformazioni fetali, le loro cause e la loro risoluzione
- ♦ Istruire sulla patologia emorragica nel primo trimestre e sulle sue diagnosi differenziali
- ♦ Fornire informazioni sulla terapia delle patologie dell'apparato digerente e sulla loro possibile teratogenesi
- ♦ Approfondire la materia ematologica e cardiaca, nonché le sue principali particolarità nella gravidanza
- ♦ Integrare le diverse trasmissioni genetiche delle malattie ematologiche
- ♦ Apprendere i diversi trattamenti profilattici per le pazienti cardiologiche in gravidanza

“

Grazie a questo titolo, sarai aggiornato sui nuovi protocolli in materia di previsione, prevenzione, trattamento e diagnosi di preeclampsia"





Obiettivi specifici

- ♦ Conoscere tutto ciò che riguarda la pre-eclampsia, i nuovi protocolli nel campo della prevenzione, del trattamento e della diagnosi
- ♦ Imparare a gestire le gravi complicazioni della pre-eclampsia, che sono di per sé emergenze ostetriche, per cui i professionisti devono essere dotati delle migliori e più aggiornate conoscenze
- ♦ Aggiornare la gestione del diabete, in quanto le ostetriche sono le figure professionali competenti per effettuare un adeguato follow-up durante la gravidanza, il parto e il periodo post-parto delle pazienti e dei neonati di madri diabetiche
- ♦ Approfondire lo studio dell'oncologia ginecologica nelle donne in gravidanza, dato che sempre più pazienti soffrono di queste patologie e per le quali è fondamentale seguire protocolli basati sulle migliori evidenze

03

Direzione del corso

Come parte del concetto di qualità totale del nostro Corso Universitario, siamo orgogliosi di mettere a tua disposizione un personale docente di altissimo livello, scelto per la sua comprovata esperienza. Professionisti provenienti da aree e competenze diverse che costituiscono un team multidisciplinare completo. Un'opportunità unica per imparare dai migliori.



“

La qualità umana e la vicinanza caratterizzano il corpo docente che impartisce questo programma unico nel panorama accademico attuale"

Direttrice Ospite Internazionale

La dott.ssa Leah McCoy è specializzata in infermieristica e ostetricia ed è Direttrice del programma di formazione in infermieristica ostetrica presso Mayo Clinic nel Minnesota, negli Stati Uniti. In questo centro cerca di offrire alle infermiere un percorso innovativo per seguire una carriera come ostetriche. Con un particolare interesse nel garantire la qualità delle cure, si è dedicato a monitorare la sicurezza delle pazienti.

Dopo una lunga esperienza come infermiera in ostetricia, si è specializzata nella dilatazione cervicale ambulatoriale, nella gestione dell'emorragia postpartum e nelle emergenze ostetriche. Una delle sue principali responsabilità è stata la cura del parto, ma ha anche lavorato per l'assistenza prenatale e la salute generale della donna incinta. Inoltre, ha esperienza come istruttrice di professionisti che desiderano specializzarsi in questo ramo dell'infermieristica.

Inoltre, la Dott.ssa Leah McCoy ha fatto parte del Corpo Infermieristico della Marina degli Stati Uniti. Dopo aver lavorato per diversi anni come ostetrica, ha deciso di ampliare le sue conoscenze e si è arruolata con la motivazione di viaggiare offrendo un servizio al suo Paese. Grazie alla sua riconosciuta esperienza, fa anche parte del Consiglio di Certificazione di Ostetriche degli Stati Uniti ed è membro dell'American College of Obstetricians Nurses

Nel campo della ricerca, ha lavorato in diversi progetti nell'area dell'ostetricia. Alcuni degli studi a cui ha partecipato si sono concentrati sull'analisi dell'aumento di peso durante la gravidanza o nell'applicazione dell'auscultazione intermittente in donne a basso rischio. Ha anche collaborato a un progetto per ridurre la durata dell'induzione del parto, al fine di ridurre del 10% il soggiorno prima della nascita del bambino.



Dott.ssa McCoy, Leah

- Direttrice del Programma di Formazione Infermieristica Ostetrica presso la Clinica Mayo, Minnesota USA
- Infermiera del Dipartimento di Ostetricia e Ginecologia della Clinica Mayo
- Istruttrice dell'Area di Ostetricia e Ginecologia della Clinica Mayo
- Dottorato in Infermieristica Ostetrica presso Baylor University
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Marquette
- Membro di: Collegio Americano di Infermiere Ostetriche del Corpodì Infermiere della Marina degli Stati Uniti

“

*Grazie a TECH potrai
apprendere accanto ai migliori
professionisti del mondo”*

Direttrice Ospite Internazionale

La Dott.ssa Christelle Vauloup Fellous è una virologa di fama internazionale, che ha lavorato come vice presidentessa del gruppo di ricerca sulle infezioni durante la gravidanza (GRIG) in Francia. Vale la pena di sottolineare, che è stato membro di prestigiose società scientifiche, come la Società europea di virologia clinica, la Società francese di Microbiologia (SFL) e la Società francofona di patologia infettiva (SPILF)

Inoltre, è stata coordinatrice del Centro Nazionale di Riferimento (CNR) per le infezioni rubeolari materno-fetali, dove ha svolto un ruolo cruciale nella centralizzazione e nel miglioramento delle diagnosi relative a questa malattia. Ha anche lavorato come responsabile del Laboratorio nazionale di riferimento dell'Organizzazione mondiale della sanità (OMS) per la Rosolia, consolidando la sua posizione come autorità nella ricerca e gestione di infezioni virali che colpiscono le donne in gravidanza e i loro bambini.

Oltre alle sue responsabilità nel campo della rosolia, è diventato una figura chiave nella diagnosi sierologica e prenatale nei centri ospedalieri di Francia. Il suo lavoro in questo campo le ha permesso di migliorare significativamente la diagnosi e il trattamento delle infezioni durante la gravidanza. Inoltre, è un membro attivo di diversi gruppi di lavoro per il Ministero della Salute francese, in cui ha contribuito all'implementazione di protocolli di screening sistematico del citomegalovirus (CMV) nei donatori di gameti ed embrioni, così come nelle donne in gravidanza.

Nel corso della sua carriera, la dott.ssa Christelle Vauloup Fellous è stata una prolifica autrice e ricercatrice, con pubblicazioni di spicco che hanno esplorato temi come il trasferimento transplacentare di anticorpi neutralizzanti anti-immunosoppressori SARS-CoV-2 e la prevalenza della toxoplasmosi materna e congenita. In questo senso, il suo lavoro ha avuto un impatto diretto nel miglioramento della salute materno-fetale a livello globale.



Dott.ssa Vauloup Fellous, Christelle

- ♦ Vice Presidentessa del Gruppo di ricerca sulle infezioni durante la Gravidanza (GRIG), Francia
- ♦ Coordinatrice del Centro Nazionale di Riferimento (CNR) per le infezioni rubeolari materno-fetali
- ♦ Responsabile del Laboratorio Nazionale di Riferimento dell'OMS per la Rosolia
- ♦ Responsabile della Diagnosi Sierologica e Prenatale nei Centri Ospedalieri
- ♦ Membro del gruppo di lavoro sulla rilevazione del citomegalovirus nei donatori di gameti ed embrioni (Ministero della Salute francese)
- ♦ Membro del gruppo di lavoro sulla rilevazione sistematica delle infezioni da CMV durante la gravidanza (Ministero della Salute francese)
- ♦ Membro del gruppo di lavoro sull'attuazione della dichiarazione obbligatoria sulla rosolia (Ministero della Salute francese)
- ♦ Membro del gruppo di lavoro sulla prevenzione dell'infezione da citomegalovirus nelle donne in gravidanza (Ministero della Salute francese)
- ♦ Dottorato in Virologia presso l'Università Pierre e Marie Curie
- ♦ Master in Scienze, Virologia medica, presso l'Università Denis Didero
- ♦ Laurea in Farmacia presso l'Università Paris-Sud
- ♦ Laureata in Biologia presso l'Università Paris-Sud
- ♦ Membro di: Master in Scienze, Virologia medica, presso l'Università Denis Diderot



Cogli l'occasione per conoscere gli ultimi sviluppi in materia e applicali alla tua pratica quotidiana"

Direzione



Dott.ssa Hernando Orejudo, Isabel

- ◆ Infermiera Specialista in Ginecologia e Ostetricia
- ◆ Ostetrica Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Infermiera Esterna Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Corso Universitario in Infermieristica Università Autonoma di Madrid

Personale docente

Dott. Márquez Espinar, Gumersindo

- ◆ Ostetrico presso l'Ospedale San Carlos, Madrid
- ◆ Docente presso l'Università Pontificia di Salamanca
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Laurea in Podologia
- ◆ Master Universitario in Ricerca in Infermieristica

Dott.ssa De Miguel González, María José

- ◆ Infermiere presso il Reparto di Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Infermiere Strutturato presso l'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Infermiere presso l'Università di Salamanca

Dott.ssa Hernández Lachehab, Sonia

- ◆ Infermiera presso il Servizio di Assistenza Rurale di Madrid
- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Clínico San Carlos di Madrid
- ◆ Infermiera in Assistenza Primaria presso SERMAS
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Alcalá
- ◆ Infermiera esperta in Emergenze Extra-ospedaliere
- ◆ Specialista in Ostetricia e Ginecologia / Ostetrica presso l'Unità Didattica di Madrid
- ◆ Esperto Universitario in Processi di Interventi Infermieristici per Pazienti Pediatrici in Situazioni di Rischio



Dott.ssa De la Torre Arandilla, Ana

- ◆ Ostetrica presso il Servizio di Ostetricia dell'Ospedale Universitario Puerta De Hierro
- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale San Carlos
- ◆ Specialista in Ostetricia-Ginecologia presso l'Ospedale Universitario Puerta de Hierro
- ◆ Docente presso l'Accademia CTO
- ◆ Membro del team di ricerca per la tesi di dottorato "Applicazione clinica delle scienze infermieristiche, realtà attuale o compito in sospeso?" presso l'Ospedale Universitario La Paz
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid

“

Cogli l'occasione per conoscere gli ultimi sviluppi in questa materia e applicala alla tua pratica quotidiana"

04

Struttura e contenuti

Questo Corso Universitario è stato realizzato da un eccellente team di professionisti con una vasta esperienza in Ostetricia e Ginecologia. La sua profonda conoscenza dell'approccio alle pazienti in gravidanza con problemi endocrini, cancro ginecologico o stati ipertensivi si riflette in questo programma intensivo di 180 ore di lezione. Un programma completo che vanta dinamismo grazie alle risorse didattiche multimediali che compongono la biblioteca virtuale di questa qualifica.

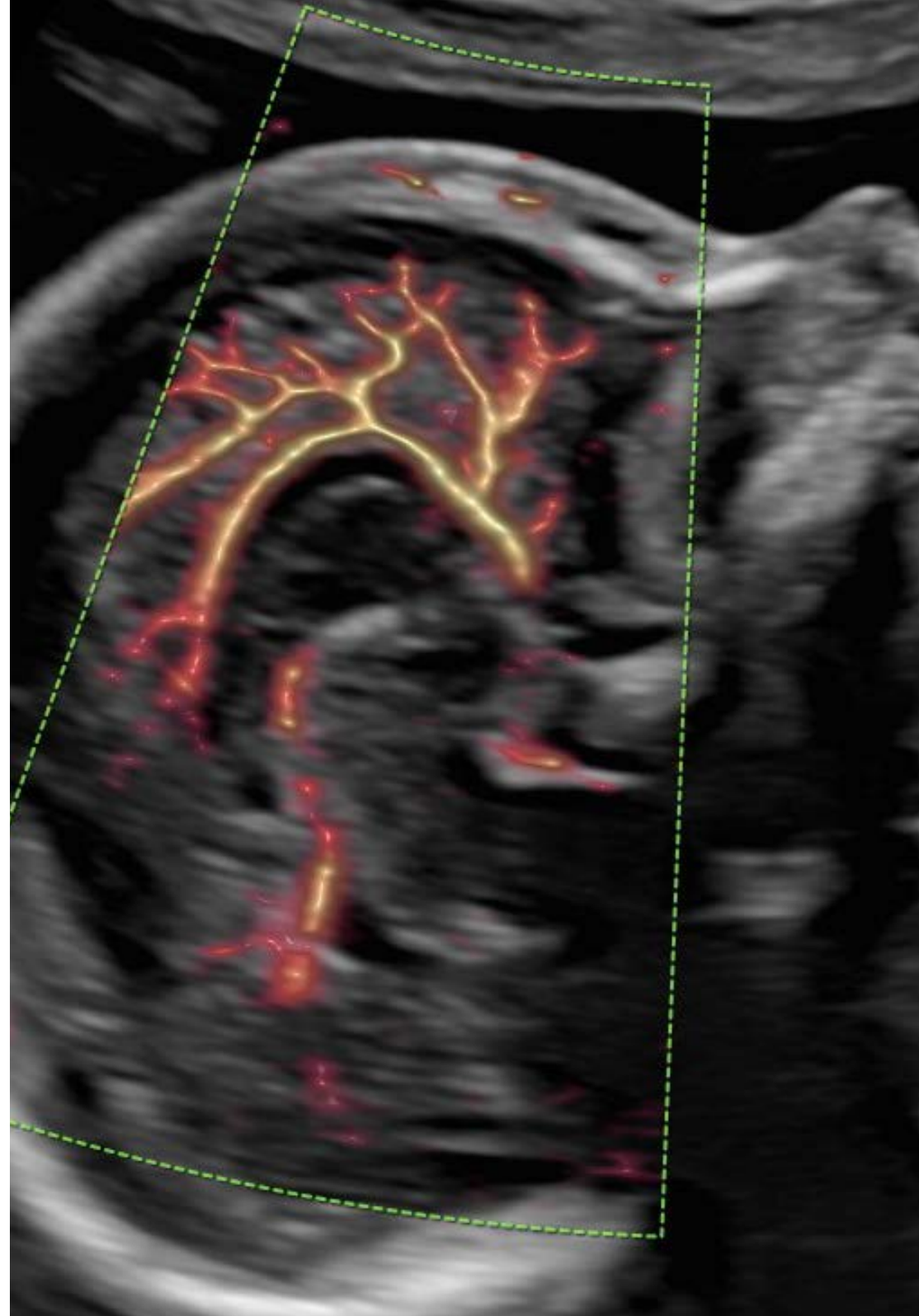


“

Le pillole multimediali saranno il tuo grande alleato in questo processo accademico di aggiornamento nei problemi endocrini durante la gravidanza”

Modulo 1. Problemi endocrini durante la gravidanza. Cancro ginecologico e gravidanza. Stati ipertensivi della gravidanza

- 1.1. Patologia tiroidea e gravidanza
 - 1.1.1. Ipotiroidismo
 - 1.1.1.1. Diagnosi
 - 1.1.1.2. Aspetti clinici
 - 1.1.1.3. Eziologia
 - 1.1.1.4. Gestione clinica
 - 1.1.2. Iperitiroidismo e tireotossicosi
 - 1.1.2.1. Diagnosi
 - 1.1.2.2. Aspetti clinici
 - 1.1.2.3. Eziologia
 - 1.1.2.4. Gestione clinica
 - 1.1.3. Trattamento durante la gravidanza
 - 1.1.4. Ripercussioni fetali
- 1.2. Diabete mellito e gravidanza
 - 1.2.1. Gestione della gravidanza
 - 1.2.2. Screening gestazionale
 - 1.2.3. Criteri per l'interruzione della gravidanza
 - 1.2.4. Considerazioni durante il parto
 - 1.2.5. Neonato nato da madre affetta da diabete mellito
- 1.3. Diabete gestazionale
 - 1.3.1. Concetto
 - 1.3.2. Fattori di rischio
 - 1.3.3. Diagnosi e protocollo di screening
 - 1.3.4. Screening gestazionale
 - 1.3.5. Criteri per l'interruzione della gravidanza
 - 1.3.6. Gestione clinica durante il travaglio e il post-partum
 - 1.3.7. Neonato nato da madre affetta da diabete gestazionale



- 1.4. Obesità e gravidanza
 - 1.4.1. Concetto e classificazione dell'obesità
 - 1.4.2. Impatto dell'obesità sulla gravidanza
 - 1.4.3. Impatto della gestazione sull'obesità
 - 1.4.4. Donne obese e periodo post-partum
- 1.5. Cancro al seno e gravidanza
 - 1.5.1. Concetto ed epidemiologia
 - 1.5.2. Diagnosi
 - 1.5.3. Trattamento
 - 1.5.4. Prognosi
- 1.6. Tumore della cervice uterina e gravidanza
 - 1.6.1. Concetto ed epidemiologia
 - 1.6.2. Esame citologico in gravidanza
 - 1.6.3. Colposcopia in gravidanza
 - 1.6.4. Diagnosi e trattamento
- 1.7. Cancro ovarico e gravidanza
 - 1.7.1. Concetto ed epidemiologia
 - 1.7.2. Aspetti clinici
 - 1.7.3. Diagnosi
 - 1.7.4. Trattamento
- 1.8. Stati ipertensivi della gravidanza I
 - 1.8.1. Concetto
 - 1.8.2. Classificazione dell'ipertensione in gravidanza
 - 1.8.3. Criteri di gravità
 - 1.8.4. Previsione e prevenzione
 - 1.8.5. Trattamento e gestione clinica
 - 1.8.6. Criteri per l'interruzione della gravidanza
- 1.9. Stati ipertensivi della gravidanza II
 - 1.9.1. Eclampsia
 - 1.9.1.1. Diagnosi
 - 1.9.1.2. Gestione clinica e trattamento
 - 1.9.2. Sindrome di Hellp
 - 1.9.2.1. Diagnosi
 - 1.9.2.2. Gestione clinica e trattamento
 - 1.9.3. Follow-up successivo della donna incinta con problemi di ipertensione
- 1.10. Morte del feto prima del parto
 - 1.10.1. Concetto
 - 1.10.2. Classificazione
 - 1.10.3. Fattori eziologici
 - 1.10.4. Diagnosi
 - 1.10.5. Gestione clinica e psicologica
 - 1.10.6. Consulenza genetica a posteriori



Incorpora nella tua pratica le strategie più efficaci per affrontare dal punto di vista psicologico la morte fetale anteparto"

05

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine***.



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Con TECH l'infermiere sperimenta un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.



L'infermiere imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.

All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati da specialisti che insegneranno nel programma universitario, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Tecniche e procedure di infermieristica in video

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



Riepiloghi interattivi

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

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



Lecture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



06 Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di Corso Universitario in Gravidanza con Problemi Ipertensivi, Endocrini, Oncologici per Ostetriche rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.



“

Porta a termine questo programma e ricevi il tuo titolo universitario senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Gravidanza con Problemi Ipertensivi, Endocrini, Oncologici 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 University** 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: **Corso Universitario in Gravidanza con Problemi Ipertensivi, Endocrini, Oncologici per Ostetriche**

Modalità **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



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 global
university

Corso Universitario
Gravidanza con Problemi
Ipertensivi, Endocrini,
Oncologici per Ostetriche

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

Corso Universitario

Gravidanza con Problemi
Ipertensivi, Endocrini,
Oncologici per Ostetriche

