

Corso Universitario

Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza per Ostetriche



Corso Universitario

Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza per Ostetriche

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università
Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/rianimazione-cardiopolmonare-gravidanza-ostetriche

Índice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentación

Le patologie pregresse della gestante possono costituire una grave complicazione durante la gravidanza, poiché l'instabilità intrinseca di questa ha un impatto diretto su queste condizioni. Gli sforzi compiuti durante il travaglio e il puerperio possono portare all'arresto cardiaco, pertanto l'ostetrica deve aggiornare le proprie conoscenze sulla RCP adattata alle specificità della gestazione, nonché sulle cure post-rianimatorie e sulle situazioni particolari della RCP neonatale. Il corso di questo programma si concentra sui più importanti progressi nella Rianimazione Cardiopolmonare, con particolare attenzione alla pratica ostetrica. Il suo formato completamente online lo rende adattabile a qualsiasi tipo di responsabilità lavorativa o personale.



“

Aggiornati sui recenti progressi della RCP avanzata nelle donne in gravidanza, sul taglio cesareo perimortem e sulle attuali linee guida cliniche per la RCP neonatale"

Anche se non si tratta di situazioni frequenti in Ostetricia, l'ostetrica deve essere preparata a gestire gli arresti cardiorespiratori, poiché il benessere della gestante e del neonato dipende dalla sua agilità e dalla sua pratica professionale.

Una comprensione completa e approfondita delle cause che portano a questa situazione può fare la differenza nell'anticiparle e trattarle precocemente.

Non bisogna dimenticare che l'attenzione deve essere rivolta alla coppia madre-feto, poiché un parto complicato può comportare la necessità di rianimare un neonato. Le tecniche di rianimazione neonatale vengono costantemente aggiornate, quindi l'ostetrica deve tenersi al corrente degli ultimi sviluppi e procedure.

Questo programma rende possibile questo compito, grazie a un team di docenti altamente qualificati con una comprovata esperienza nel campo delle Urgenze Ostetriche. Il suo formato 100% online permette di combinarlo con l'attività professionale più impegnativa senza dover sacrificare alcun aspetto della vita personale dell'ostetrica.

Questo **Corso Universitario in Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza per Ostetriche** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Lo sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Urgenze Ostetriche e Neonatali
- ◆ 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
- ◆ 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
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet

“

Tieniti aggiornato sugli sviluppi più importanti dell'assistenza post-rianimatoria sia per la donna in gravidanza che per il neonato"

“

Accedi a una biblioteca di contenuti multimediali di alta qualità, sviluppati dal personale docente stesso e con un approccio chiaramente pratico”

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

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La progettazione 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. Potrà usufruire di un innovativo sistema video interattivo sviluppato da esperti rinomati.

Iscriviti alla più grande istituzione accademica online del mondo, con le risorse didattiche più avanzate per tenerti aggiornato su tutto ciò che riguarda la Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza.

Potrai contare su un team di docenti composto da grandi professionisti che comprendono i tuoi obiettivi e le tue aspirazioni in materia di Urgenze Ostetriche.



02

Objetivos

Dato che i progressi della Rianimazione Cardiopolmonare spingono le ostetriche ad aggiornare continuamente le proprie conoscenze, questo Corso Universitario di TECH si concentra sugli aspetti e sulle situazioni particolari che le ostetriche devono aggiornare con maggiore urgenza. Grazie alla metodologia di insegnamento avanzata di questo programma, saranno in grado di incorporare i trattamenti e le diagnosi attuali nella loro pratica quotidiana quasi immediatamente.



“

Potrai raggiungere i tuoi obiettivi professionali in maniera comoda e agile, grazie a un programma specializzato che supererà le tue più alte aspettative"



Obiettivi generali

- ◆ Rilevare le diverse emergenze ostetriche durante la gravidanza, il parto e il puerperio in modo precoce al fine di attuare un approccio aggiornato e ottenere un risultato ostetrico soddisfacente per poter ridurre la mortalità materno-fetale
- ◆ Essere in grado di eseguire cure specialistiche in ogni patologia ostetrica urgente
- ◆ Acquisire competenze per l'assistenza neonatale d'emergenza quando la patologia ostetrica coinvolge il binomio madre-feto

“

Perfezionerai la tua metodologia e il tuo approccio all'arresto cardiorespiratorio nelle donne in gravidanza e nei neonati, sfruttando la pratica clinica più efficace”





Obiettivi specifici

- ◆ Riconoscere e avviare una gestione precoce di disturbi che possono portare all'arresto cardiaco
- ◆ Dimostrare la capacità di applicazione del supporto vitale di base
- ◆ Riconoscere e gestire l'arresto respiratorio fino al termine della rianimazione o al trasferimento dell'assistenza al paziente
- ◆ Riconoscere l'importanza delle dinamiche di squadra in generale nelle prestazioni
- ◆ Riconoscere e avviare la gestione precoce della rianimazione neonatale fino al completamento della rianimazione o al trasferimento dell'assistenza al paziente

03

Dirección del curso

L'intero team di docenti che si occupa di questo Corso Universitario ha sviluppato la propria carriera professionale in prestigiosi servizi di Ostetricia, conoscendo in prima persona la realtà più urgente di situazioni delicate come l'arresto cardiorespiratorio. Questo ha permesso di sviluppare un programma completo e adattato alla pratica clinica più urgente, con una contestualizzazione particolarmente utile durante tutto il programma.



“

Potrai comunicarti direttamente con i docenti, risolvendo tutti i tuoi dubbi e le tue perplessità sulla Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza"

Direttore Ospite Internazionale

Il Dottor Olivier Picone è una figura di spicco a livello internazionale nel campo dell'Ostetricia e della Diagnosi Prenatale. In effetti, la sua esperienza si è concentrata su una vasta gamma di tecniche, tra cui ecografie diagnostiche e di rilevamento, amniocentesi e biopsie di trofoblasto. In questo senso, ha contribuito in modo significativo al progresso dell'assistenza medica materna e fetale.

Oltre al suo lavoro clinico, ha ricoperto ruoli importanti nelle principali organizzazioni sanitarie in Francia. Così, come Presidente della Federazione Francese dei Centri Diagnostici Prenatali del CPDPN, ha guidato iniziative per migliorare la qualità e l'accessibilità dei servizi diagnostici prenatali oltre i confini del paese.

Inoltre, il suo impegno nella ricerca e nella prevenzione delle infezioni virali durante la gravidanza lo ha portato a pubblicare numerosi articoli e a partecipare a gruppi di lavoro di fama internazionale, come l'Alta Autorità per la Salute e l'Alto Consiglio per la Salute Pubblica. Tra i suoi interessi di ricerca ci sono l'Ostetricia, la Ginecologia, la Chirurgia Ginecologica, la Chirurgia Ostetrica, l'Ecografia Ginecologica, la Gravidanza Patologica e l'Ecografia Ostetrica. In questo modo, la sua dedizione a temi critici, come il CMV e lo Zika, è stata fondamentale per sviluppare protocolli di gestione e raccomandazioni cliniche.

Inoltre, è degno di nota il suo ruolo di Presidente del Gruppo di Ricerca sulle Infezioni durante la Gravidanza (GRIG), essendo coautore di libri accademici di riferimento, come Patologie Materne e Gravidanza, contribuendo in modo significativo alle conoscenze scientifiche nel suo campo. Allo stesso modo, la sua leadership nella creazione del Specializzazione in Malattie Infettive della Donna in Gravidanza ha dimostrato il suo impegno per la formazione medica e il rafforzamento dell'assistenza perinatale in tutto il mondo.



Dott. Picone, Olivier

- Presidente della Federazione Francese dei Centri Diagnostici Prenatali del CPDPN, Parigi, Francia
- Presidente del Gruppo di Ricerca sulle Infezioni in Gravidanza (GRIG)
- Ginecologo, Ostetrico e Responsabile della Diagnosi Prenatale in Consulenze Pubbliche e Private
- Specialista in Ginecologia Ostetrica presso l'Università di Parigi Cité
- Abilitato a condurre ricerche (HDR) dall'Università di Parigi Cité
- Dottorato in Medicina del l'Università di Parigi Cité
- Membro di:
 - Ordine Nazionale dei Ginecologi Ostetrici di Francia (CNGOF)
 - Fondo per la Salute delle Donne
 - Fondazione Ospedale Foch
 - Club Francofono di Medicina Fetale presso la Scuola Francese di Ecografia Fetale (CNGOF)

“

Grazie a TECH potrai apprendere con i migliori professionisti al mondo”

Direzione



Dott.ssa Fernández López-Mingo, Raquel Desirée

- Ostetrica presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón e l'Ospedale San Rafael, Madrid
- Ostetrica nel Centro Medico Cerro Almodòvar di Madrid
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- Infermiera del Reparto di Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón,
- Master di Integrazione delle Terapie e Risoluzione di Problemi Clinici Infermieristici presso l'Università di Alcalá de Henares



Dott.ssa Muñoz Serrano, María del Carmen

- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario del Sureste, Arganda del Rey, e l'Ospedale HLA Moncloa Madrid
- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Infanta Sofia Madrid
- Laureata in Infermieristica presso l'Università di Granada
- Infermiera Specializzanda in Ginecologia e Ostetricia presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón di Madrid
- Master di Integrazione delle Terapie e Risoluzione di Problemi Clinici Infermieristici presso l'Università di Alcalá de Henares
- Esperto Universitario in Emergenze Ginecologiche, Ostetriche e Neonatali presso l'Università Cattolica di Avila



Personale docente

Dott.ssa De Santiago Ochoa, Sofía

- ◆ Infermiera nel Reparto di Nefrologia e Dialisi presso l'Ospedale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Ostetrica presso i Centri Sanitari Entrevías, Jose María Llanos, Moratalaz e Buenos Aires
- ◆ Ostetrica nel Servizio di Parto, Emergenze e Ricovero ad Alto Rischio presso l'Ospedale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Esperto Universitario in Infermieristica Familiare e Comunitaria presso l'Università di Alcalá
- ◆ Esperto Universitario in Infermieristica per la Procreazione Assistita presso l'Università Rey Juan Carlos
- ◆ Esperto Universitario in Urgenze ed Emergenze Extraospedaliere presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Esperto Universitario in Cure Critiche presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid

“

*Un'esperienza educativa unica,
fondamentale e decisiva per
promuovere il tuo sviluppo
professionale”*

04

Estructura y contenido

Al fine di garantire un carico didattico ridotto per l'ostetrica, TECH ha incorporato la metodologia pedagogica del *Relearning* in questo programma. Ciò significa che i concetti più importanti in relazione alla Rianimazione Cardiopolmonare vengono ribaditi nel corso del programma, con il risultato di un aggiornamento più progressivo e naturale. Numerose risorse di supporto, come riassunti ed esercizi di autoconsapevolezza, contribuiscono inoltre a far risparmiare all'infermiere molte ore di studio, rendendo il processo efficiente e completo.

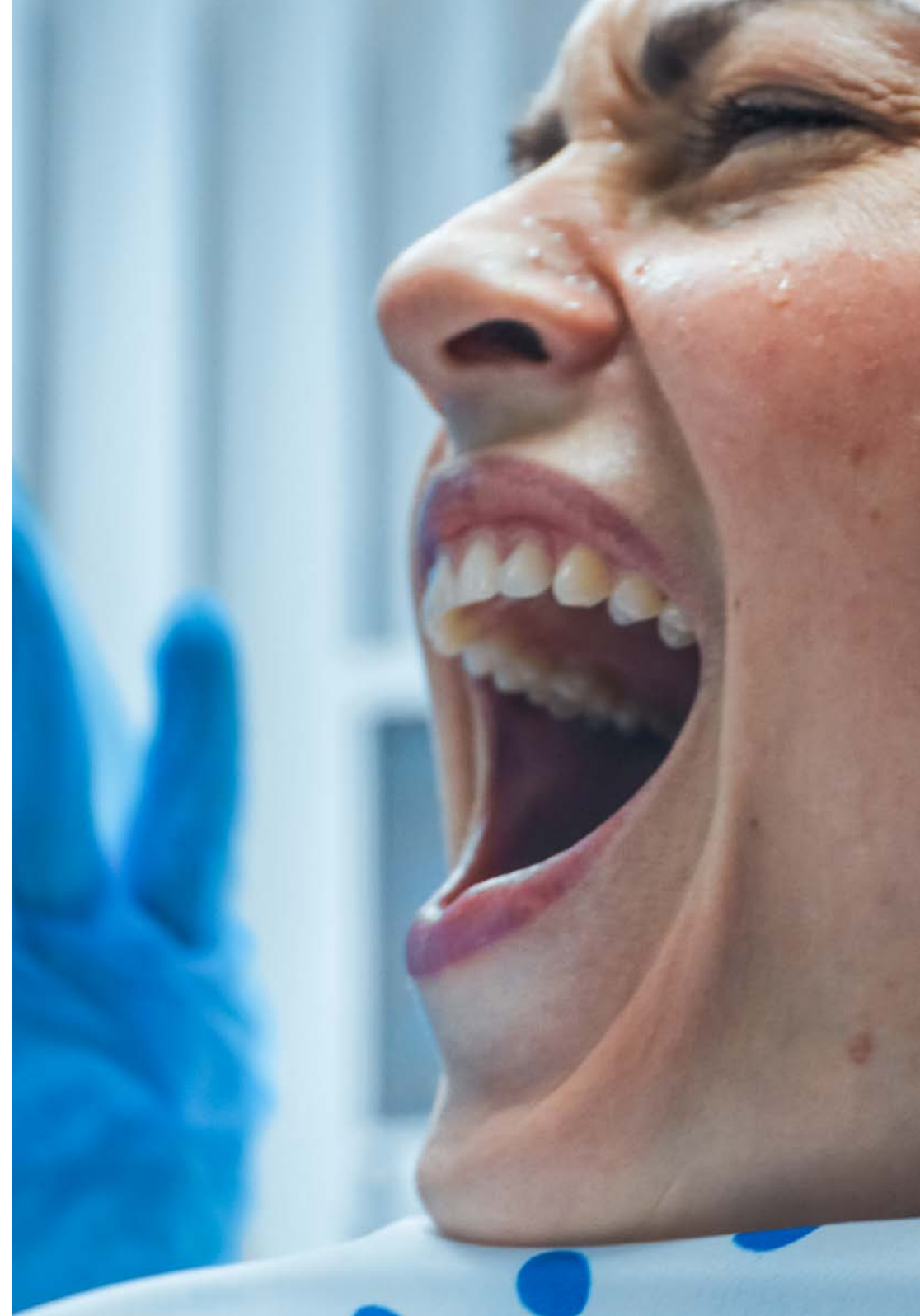


“

Troverai una grande quantità di risorse multimediali di alta qualità, con video dettagliati e casi di studio reali compilati dagli stessi insegnanti”

Modulo 1 Rianimazione cardiopolmonare

- 1.1 Rianimazione cardiopolmonare (RCP) nelle donne in gravidanza
 - 1.1.1. Eziologia in caso di arresto cardio-respiratorio (PCR)
 - 1.1.2. Incidenza
 - 1.1.3. Sopravvivenza
 - 1.1.4. Fattori di rischio
- 1.2 Rianimazione cardiopolmonare (RCP) di base nelle donne in gravidanza
 - 1.2.1. Valutazione della situazione
 - 1.2.2. Algoritmo della RCP di base
 - 1.2.3. Modifiche della RCP nelle donne in gravidanza
- 1.3 RCP avanzata nelle donne in gravidanza
 - 1.3.1. Algoritmo della RCP avanzata
- 1.4 Trauma nella donna in gravidanza e taglio cesareo perimortem
 - 1.4.1. Modifiche della gravidanza
 - 1.4.2. Gestione del trauma nella donna in gravidanza
 - 1.4.3. Parto cesareo perimortem
- 1.5 Rianimazione del neonato
 - 1.5.1. Adattamento alla vita extrauterina
 - 1.5.2. Incidenza
 - 1.5.3. Anticipazione e preparazione dell'attrezzatura
 - 1.5.4. Fattori di rischio materno e neonatale
- 1.6 I primi passi della rianimazione neonatale
 - 1.6.1. Valutazione iniziale
 - 1.6.2. Stabilizzazione iniziale
 - 1.6.3. Assistenza di routine
 - 1.6.4. Serraggio del cordone ombelicale
- 1.7 Algoritmo d'azione nella RCP neonatale: linee guida cliniche attuali
 - 1.7.1. Valutazione dopo i primi passi
 - 1.7.2. Supporto respiratorio
 - 1.7.3. Supporto circolatorio
 - 1.7.4. Farmaci in rianimazione



- 1.8 Situazioni particolari nella RCP neonatale: meconio intrapartum e prematurità
 - 1.8.1. Meconio
 - 1.8.2. Il neonato pretermine
 - 1.8.3. Neonato nato prima delle 32 settimane
- 1.9 Altre situazioni particolari nella RCP neonatale
 - 1.9.1. Pneumotorace
 - 1.9.2. Ernia diaframmatica congenita
 - 1.9.3. Idrope fetale
 - 1.9.4. Atresia delle coane
 - 1.9.5. Sequenza Pierre-Robin
 - 1.9.6. Coinvolgimento del percorso diagnostico prenatale superiore: tecnica EXIT
- 1.10 Assistenza post-rianimazione
 - 1.10.1. Assistenza post-rianimazione nella donna in gravidanza
 - 1.10.2. Assistenza post-rianimazione del neonato
 - 1.10.3. Trasporto materno interospedaliero
 - 1.10.4. Trasporto intraospedaliero neonatale



Avrai accesso all'aula virtuale 24 ore su 24, potendo scaricare tutti i contenuti sul tuo dispositivo preferito"

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

Titulación

Il Corso Universitario in Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza per Ostetriche garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza per Ostetriche** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata con ricevuta di ritorno, la corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** indica la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e soddisfa i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza per Ostetriche**

Nº Ore Ufficiali: **150 o.**



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 lingua

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Rianimazione
Cardiopulmonare in
Gravidanza per Ostetriche

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università
Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza per Ostetriche

