

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza





Corso Universitario Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università
Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

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

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 20

05

Metodologia

pag. 26

06

Titolo

pag. 34

01

Presentazione

Le riflessioni da tenere in considerazione durante la gravidanza sono diverse e dipendono non solo dallo stato di salute della madre, ma anche dallo stadio della gravidanza e dai fattori esterni a cui è esposta. Per questo motivo, gli infermieri devono monitorare attentamente i casi multipli che possono verificarsi, nonché i cambiamenti fisiologici della paziente e del feto durante la gestione prenatale. Per essere sempre aggiornato sugli sviluppi clinici e diagnostici in questo campo, potrai contare su questo programma. Si tratta di una qualifica innovativa e completa che ti permetterà di aggiornare la tua pratica in linea con gli ultimi sviluppi in Ostetricia al 100% online.



“

Una qualifica all'avanguardia nel campo dell'Ostetricia con la quale è possibile aggiornare la tua pratica per l'assistenza infermieristica in gravidanza in modo 100% online"

La gravidanza è per molte persone una delle fasi più importanti della loro vita. Nonostante si tratti di un contesto clinico comune e che, in termini generali, comprenda una serie di cure applicabili alla stragrande maggioranza delle pazienti, possono insorgere complicazioni in funzione di diversi fattori: patologie congenite o ereditarie dei genitori, fattori esterni a cui è esposta la madre, effetti collaterali dei trattamenti, ecc. Per questo motivo gli Infermieri, che svolgono un ruolo fondamentale nella gestione clinica di questi casi, devono avere una conoscenza multidisciplinare delle strategie migliori e più innovative da attuare in base ai cambiamenti fisiologici che si verificano durante la gravidanza.

Con l'obiettivo di sviluppare un programma che le guidi in questo aggiornamento, TECH ha sviluppato questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza. Si tratta di 275 ore di contenuti diversificati progettati esclusivamente per questa qualifica da professionisti di altissimo livello nel campo dell'Ostetricia. Durante le 12 settimane del programma, lo studente sarà quindi in grado di approfondire gli ultimi sviluppi diagnostici e terapeutici durante la gravidanza, così come i più recenti programmi per ostetriche nella gestione della gravidanza. Approfondirai, inoltre, i più recenti programmi di educazione sanitaria in questo campo, nonché la progettazione di piani nutrizionali e farmacologici basati sugli ultimi sviluppi clinici.

Il tutto, attraverso un'esperienza accademica 100% online, flessibile e dinamica. Sarai in grado accedere alla piattaforma virtuale da qualsiasi dispositivo dotato di connessione a internet, da un PC, un Tablet o un telefono cellulare. Potrai organizzare il tuo calendario didattico in base alla tua totale e assoluta disponibilità, senza dover frequentare le lezioni di persona o con un orario ristretto. Si tratta quindi di un'opportunità unica per aggiornare la tua pratica con i migliori professionisti dell'Ostetricia e con il sostegno della più grande università digitale del mondo.

Questo **Corso Universitario in Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza** 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 Infermieristica e Ostetricia
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline essenziali per l'esercizio professionale
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ Particolare 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 portatile provvisto di connessione internet



Avrai a disposizione 275 ore dei migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi elaborato dai migliori esperti in Ginecologia e Ostetricia”

“

Lavorerai intensamente per aggiornarti sulle modifiche anatomo-fisiologiche attraverso molteplici contenuti aggiuntivi”

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

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

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Sarai supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da esperti rinomati.

Desideri approfondire le novità in materia di cambiamenti cardiovascolari e cardiaci durante la gravidanza? Questo Corso Universitario è la chiave.

Un programma che ti permetterà di approfondire i più recenti progressi nell'analisi metabolica del feto e della madre durante la gravidanza.



02 Obiettivi

Lo sviluppo di questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza è stato realizzato con l'obiettivo di fornire agli studenti tutti i contenuti accademici necessari per aggiornare la loro pratica. Potranno investire efficacemente il loro tempo nel perfezionamento delle competenze nella gestione della madre e del feto durante la gravidanza, implementando nelle loro strategie le linee guida cliniche più innovative ed efficaci sviluppate fino ad oggi nel campo dell'Ostetricia.



“

Il programma comprende una rassegna completa dei progressi dei farmaci in gravidanza, con casi d'uso basati su contesti reali”



Obiettivi generali

- ◆ Promuovere strategie di lavoro basate su un approccio olistico al paziente come modello di riferimento per raggiungere l'eccellenza nel loro trattamento
- ◆ Favorire l'acquisizione di abilità e competenze tecniche, mediante un sistema audiovisivo potente, e possibilità di sviluppo tramite una di preparazione specifica
- ◆ Favorire lo sviluppo professionale mediante attività di aggiornamento e di ricerca





Obiettivi specifici

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

“

Qualunque siano i tuoi obiettivi, in questo Corso Universitario troverai le risorse pedagogiche che ti aiuteranno a raggiungerli”

03

Direzione del corso

TECH ha selezionato per questo programma una commissione di infermieri di alto livello con un background multidisciplinare nell'assistenza ostetrica. La loro esperienza nella gestione della donna durante la gravidanza, così come la loro alta qualità professionale, conferiranno all'esperienza accademica un plus distintivo, che potrà essere utilizzato dallo studente non solo per aggiornare la propria pratica, ma anche per ottenere una visione critica e realistica dell'attuale contesto infermieristico.



“

L'equipe di docenti ha lavorato per settimane per sviluppare un programma esclusivo, basato sugli ultimi sviluppi in Ostetricia e sulla propria esperienza"

Direzione



Dott. Rodríguez Díaz, Luciano

- ◆ Infermiere Specialista in Ostetricia e Ginecologia
- ◆ Responsabile degli studi dell'Unità Didattica di Infermieristica Ostetrico-Ginecologica dell'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Caposala Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Professore Ordinario presso il Centro Universitario di Infermieristica Virgen di La Paz Ronda, Spagna
- ◆ Docente dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ◆ Vocale del Gruppo di Emergenze della Società Spagnola di Infermieristica d'Emergenza (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
- ◆ Membro di: Istituto di Studi di Ceuta, Comitato di Redazione dell'European Journal of Health Research e Società Spagnola Medicina di Emergenza e Urgenza
- ◆ Dottorato presso l'Università di Granada
- ◆ Master in Educazione Fisica e Salute presso l'Università di Granada
- ◆ Master in Infermieristica Ginecologica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Master in Infermieristica Ostetrica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Laurea in Infermieristica Ostetrica e Ginecologica presso l'Università di Malaga
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Cadice
- ◆ Esperto in Promozione della Salute in Comunità presso l'Università Nazionale di Educazione a Distanza (UNED)



Dott.ssa Vázquez Lara, Juana María

- ♦ Infermiera in Assistenza Primaria
- ♦ Infermiera Servizio di Emergenza 061 dell'Area di Gestione Sanitaria di Ceuta
- ♦ Dottorato presso l'Università di Granada
- ♦ Ostetrica specializzanda del Servizio di Parto presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- ♦ Responsabile degli Studi dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ♦ Docente dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ♦ Coordinatrice Nazionale del Gruppo di lavoro di Urgenze ostetrico-ginecologiche della Società Spagnola di Infermieristica d'Urgenza (SEEUE)
- ♦ Master Universitario in Educazione Fisica e Salute
- ♦ Esperto Universitario in Promozione della Salute nella Comunità presso l'UNED
- ♦ Specialista in Infermieristica Ostetrica e Ginecologica (Ostetrica) presso l'Ospedale Costa del Sol di Marbella della Scuola
- ♦ Esperto Universitario di Infermieristica e Ostetricia presso l'Università di Malaga
- ♦ Laurea in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica "Salus Infirmorum" dell'Università di Cadice

Personale docente

Dott.ssa Andrés Núñez, Carmen Patricia

- ◆ Specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Specialista in Ginecologia e Ostetricia presso l'Ospedale Quirónsalud Campo di Gibraltar Specialista in INGESA
- ◆ Unità di Gestione Clinica Ginecologia presso l'Ospedale Universitario Universitario San Cecilio. Granada
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia

Dott.ssa Carrasco Racero, María Mercedes

- ◆ Infermiera Specializzata in Assistenza Ginecologiche
- ◆ Coordinatrice del Tirocinio presso il Centro Infermieristico Universitario, Ronda, Spagna
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Docente

Dott.ssa De Dios Pérez, María Isabel

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Saragozza
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Infermiera Specialista in Ostetricia e Ginecologia

Dott.ssa Díaz Lozano, Paula

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Virgen di Valme
- ◆ Ostetrica nell'Area Sanitaria di Ceuta
- ◆ Specialista in Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Docente Specializzata in Ostetricia
- ◆ Laurea in Infermieristica presso la Facoltà di Infermieristica e Fisioterapia dell'Università di Cadice

Dott.ssa Gilart Cantizano, Patricia

- ◆ Infermiera Specialista in Ginecologia e Ostetricia
- ◆ Ostetrica specializzata, Campo de Gibraltar
- ◆ Ostetrica nell'Ospedale Quirónsalud, Campo de Gibraltar
- ◆ Specializzazione in Ostetricia presso il Servizio Sanitario Andaluso
- ◆ Infermiera di Terapia Intensiva e di Emergenza nel Servizio Sanitario Andaluso
- ◆ Docente
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Esperto Universitario in Nutrizione Comunitaria, UNED
- ◆ Esperto Universitario in Rischi Cardiovascolari III presso la UNED
- ◆ Esperto Universitario in Urgenze ed Emergenze dell'Università Complutense di Madrid.

Dott.ssa Llinás Prieto, Lucía

- ◆ Infermiera Specializzata in Assistenza Ginecologiche
- ◆ Docente
- ◆ Laurea in Infermieristica

Dott. Mérida Téllez, Juan Manuel

- ◆ Infermiere Specialista in Ginecologia e Ostetricia
- ◆ Ostetrico presso l'Ospedale Costa del Sol Marbella, Spagna
- ◆ Docente
- ◆ Laurea in Infermieristica

Dott.ssa Mérida Yáñez, Beatriz

- ◆ Ospedale Ostetrico Granada
- ◆ Laurea in Infermieristica



Dott. Márquez Díaz, Antonio

- ◆ Ostetrico di base presso la Giunta Regionale Andalusia
- ◆ Ostetrico presso il Gruppo HLA dell'Ospedale El Ángel
- ◆ Ostetrico presso gli ospedali Vithas
- ◆ Tutor degli Specializzandi di Infermieristica
- ◆ Tutor di OPOSALUD
- ◆ Infermiere del Dipartimento di Emergenza dell'Ospedale El Ángel
- ◆ Infermiere nel reparto di terapia intensiva pediatrica e neonatale dell'Ospedale El Ángel
- ◆ Ostetrico specializzando presso la Giunta Regionale Andalusia
- ◆ Ostetrico presso l'Ospedale Costa del Sol
- ◆ Ostetrico presso l'Ospedale Quirón Campo de Gibraltar
- ◆ Master Universitario in Economia Sanitaria, Gestione della Salute e Uso Razionale dei Farmaci dell'Università di Malaga
- ◆ Master Universitario in Nuove Tendenze di Ricerca nelle Scienze della Salute dell'Università di Malaga
- ◆ Master in Salute Pubblica presso l'Università di Almeria
- ◆ Master in Prescrizione Infermieristica e Monitoraggio Farmaceutico presso l'Università di Valencia
- ◆ Master in Farmacoterapia presso l'Università di Valencia
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Malaga Dott. Muñoz

Dott. Rodríguez Díaz, David

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

Muñoz Vela, Francisco Javier

- ◆ Infermiere Specialista in Ginecologia e Ostetricia
- ◆ Coordinatore della di pratica infermieristica presso l'Ospedale di Materno-Infantile di Malaga
- ◆ Ostetrico presso l'Ospedale Universitario Regionale Carlos Haya
- ◆ Ostetrico presso l'Ospedale Parque San Antonio
- ◆ Ostetrico in Assistenza Specializzata presso l'Ospedale MaternoInfantile di Malaga
- ◆ Professore Associata del Dipartimento di Infermieristica presso l'Università di Malaga
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Malaga

Dott.ssa Palomo Gómez, Rocío

- ◆ Infermiera Specializzata in Ginecologia e Ostetricia
- ◆ Ostetrica in Attenzione Specializzata a Ceuta
- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Regionale Carlos Haya. Malaga, Spagna
- ◆ Docente dell'Unità Didattica di Ostetricia di Malaga
- ◆ Laurea in Infermieristica

Dott.ssa Revidiego Pérez, María Dolores

- ◆ Infermiera Specializzata in Ginecologia e Ostetricia
- ◆ Ostetrica specializzata, Campo de Gibraltar
- ◆ Ostetrica nell'Ospedale Quirónsalud, Campo de Gibraltar
- ◆ Docente
- ◆ Laurea in Infermieristica



Dott.ssa Rivero Gutiérrez, Carmen

- ◆ Ostetrica in Ostetricia presso Cure Primarie dell'Area Sanitaria di Ceuta
- ◆ Ostetrica presso Ingesa Ceuta
- ◆ Ostetrica presso il Complesso Ospedaliero Universitario Puerta del Mar
- ◆ Docente e tutor dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ◆ Laurea in Infermieristica

Dott. Vázquez Lara, Francisco José

- ◆ Specialista in Scienze Biologiche
- ◆ Docente
- ◆ Dottorato presso l'Università Politecnica di Valencia
- ◆ Laurea in Scienze Biologiche

Dott.ssa Vázquez Lara, María Dolores

- ◆ Infermiera specializzata in Assistenza Primaria alla Donna Incinta
- ◆ Infermiera in Assistenza Primaria nel Campo di Gibilterra
- ◆ Docente
- ◆ Laurea in Infermieristica

04

Struttura e contenuti

Il piano di studi di questo programma, così come tutti i contenuti che lo compongono, è stato progettato dall'equipe di docenti, esperti in Infermieristica Ostetrica che conoscono nel dettaglio le informazioni che lo studente deve gestire per promuovere una pratica clinica innovativa ed efficace al massimo livello. In 275 ore di materiale teorico, pratico e aggiuntivo troverai le risposte a tutte le tue domande, oltre a strategie e tecniche innovative che ti permetteranno di perfezionare la gestione della donna durante la gravidanza.





“ Tra le competenze che potrai perfezionare con questo programma c'è la gestione dei cambiamenti psicosociali nelle donne durante la gravidanza”

Modulo 1. Gravidanza

- 1.1. Durata della gravidanza. Nomenclatura
- 1.2. Cambiamenti anatomo-fisiologici
 - 1.2.1. Cambiamenti cardiovascolari e cardiaci
 - 1.2.1.1. Cambiamenti cardiaci
 - 1.2.1.2. Cambiamenti ematologici
 - 1.2.1.3. Cambiamenti vascolari
 - 1.2.2. Cambiamenti respiratori
 - 1.2.2.1. Cambiamenti anatomici
 - 1.2.2.2. Cambiamenti funzionali
 - 1.2.3. Cambiamenti renali e urinari
 - 1.2.3.1. Cambiamenti anatomici
 - 1.2.3.2. Cambiamenti funzionali
 - 1.2.4. Cambiamenti metabolici
 - 1.2.4.1. Aumento di peso
 - 1.2.4.2. Metabolismo basale
 - 1.2.4.3. Metabolismo dei carboidrati
 - 1.2.4.4. Metabolismo lipidico
 - 1.2.4.5. Metabolismo proteico
 - 1.2.4.6. Equilibrio acido-base
 - 1.2.4.7. Metabolismo idrico
 - 1.2.4.8. Minerali e vitamine
 - 1.2.5. Cambiamenti nei genitali e nel seno
 - 1.2.5.1. Genitali esterni
 - 1.2.5.2. Genitali interni
 - 1.2.5.3. Cambiamenti nel seno
 - 1.2.6. Cambiamenti endocrini
 - 1.2.6.1. Costituzione dell'unità feto-placentare
 - 1.2.6.2. Ipofisi
 - 1.2.6.3. Tiroide
 - 1.2.6.4. Paratiroide
 - 1.2.6.5. Pancreas
 - 1.2.6.6. Ghiandola surrenale
 - 1.2.7. Cambiamenti nella pelle e negli occhi
 - 1.2.7.1. Cambiamenti vascolari
 - 1.2.7.2. Cambiamenti nella pigmentazione
 - 1.2.7.3. Sistema tegumentario
 - 1.2.7.4. Cambiamenti negli occhi
 - 1.2.8. Cambiamenti gastrointestinali
 - 1.2.8.1. Bocca
 - 1.2.8.2. Esofago e stomaco
 - 1.2.8.3. Intestino
 - 1.2.8.4. Fegato
 - 1.2.8.5. Cistifellea
 - 1.2.9. Cambiamenti muscolo-scheletrici
 - 1.2.9.1. Cambiamenti del centro di gravità
 - 1.2.9.2. Bacino
 - 1.2.9.3. Alterazioni muscolo-scheletriche
- 1.3. Diagnosi della gravidanza per ostetriche
 - 1.3.1. Diagnosi della gravidanza
 - 1.3.2. Analisi biochimiche
 - 1.3.2.1. Esami biologici
 - 1.3.2.2. Esami immunologici
 - 1.3.3. Ecografia
 - 1.3.4. Segni e sintomi
 - 1.3.4.1. Segni
 - 1.3.4.2. Sintomi



- 1.4. Assistenza prenatale: Programma di controllo della gravidanza dell'ostetrica
 - 1.4.1. Cure prenatali
 - 1.4.2. Programma di controllo della gravidanza
 - 1.4.2.1. Prima visita di controllo della gravidanza (<10 settimane)
 - 1.4.2.2. Successive visite prenatali
 - 1.4.3. Valutazione del rischio prenatale
 - 1.4.4. Protocolli di controllo prenatale
 - 1.4.4.1. Definizione
 - 1.4.4.2. Obiettivi
 - 1.4.4.3. Personale coinvolto
 - 1.4.4.4. Processo
- 1.5. Diagnosi prenatale
 - 1.5.1. Tecniche non invasive
 - 1.5.2. Tecniche invasive
 - 1.5.3. Consulenza di coppia nella diagnosi prenatale
 - 1.5.3.1. Definizione
 - 1.5.3.2. Obiettivi generali
 - 1.5.3.3. Obiettivi specifici
 - 1.5.3.4. Persone interessate
 - 1.5.3.5. Descrizione del processo
- 1.6. Educazione sanitaria dell'ostetrica alla donna incinta
 - 1.6.1. Educazione sanitaria alla donna incinta
 - 1.6.2. Abitudini salutari
 - 1.6.2.1. Alimentazione
 - 1.6.2.2. Consumo di sostanze nocive
 - 1.6.2.3. Lavoro
 - 1.6.2.4. Sport
 - 1.6.2.5. Viaggi
 - 1.6.2.6. Igiene, vestiti e scarpe
 - 1.6.2.7. Violenza durante la gravidanza
 - 1.6.3. Sessualità

- 1.6.4. Fastidi comuni durante la gravidanza
 - 1.6.4.1. Cardiovascolari
 - 1.6.4.2. Dermatologici
 - 1.6.4.3. Digerenti
 - 1.6.4.4. Locomotori
 - 1.6.4.5. Respiratori
 - 1.6.4.6. Genitourinari
- 1.6.5. Segnali di allarme
- 1.6.6. Promozione dell'allattamento materno
- 1.6.7. Piano di nascita
- 1.7. Nutrizione della donna incinta
 - 1.7.1. Valutazione della dieta
 - 1.7.1.1. Requisiti energetici
 - 1.7.1.2. Selezione di alimenti
 - 1.7.1.3. Integratori durante la gravidanza
 - 1.7.1.4. Aumento di peso
 - 1.7.2. Situazioni speciali
 - 1.7.2.1. Trattamento farmacologico
 - 1.7.2.2. Vegetariane
 - 1.7.3. Consigli alimentari durante la gravidanza
- 1.8. Farmaci in gravidanza
 - 1.8.1. Farmacologia in gravidanza
 - 1.8.2. Meccanismi d'azione nella madre e nel feto
 - 1.8.2.1. Madre
 - 1.8.2.2. Placenta
 - 1.8.2.3. Feto
 - 1.8.3. Uso e gestione dei farmaci in gravidanza
 - 1.8.4. Indicazioni, interazione farmacologica e dosaggio
 - 1.8.4.1. Antinfiammatori, analgesici e antipiretici
 - 1.8.4.2. Profilattici di reflusso gastroesofageo e antiacidi
 - 1.8.4.3. Anticoagulanti
 - 1.8.4.4. Lassativi
 - 1.8.4.5. Vitamine
 - 1.8.4.6. Antianemici





- 1.8.4.7. Antiaritmici
- 1.8.4.8. Antipertensivi
- 1.8.4.9. Ormoni
- 1.8.4.10. Contraccettivi orali
- 1.8.4.11. Antidiabetici orali
- 1.8.4.12. Corticosteroidi
- 1.8.4.13. Trattamenti dermatologici
- 1.8.4.14. Trattamenti antivirali
- 1.8.4.15. Tricomoniasi
- 1.8.4.16. Antibiotici
- 1.8.4.17. Antiasmatici
- 1.8.4.18. Antitussivi
- 1.8.4.19. Rinologici
- 1.8.4.20. Antistaminici
- 1.8.4.21. Antiepilettici
- 1.8.4.22. Antidepressivi
- 1.8.4.23. Antipsicotici
- 1.8.5. Annesso. Classificazione FDA dei diversi gruppi di farmaci
- 1.9. Aspetti psicosociali in gravidanza
 - 1.9.1. Influenze culturali e religiose
 - 1.9.2. Il significato e la ripercussione della gravidanza nella coppia e nell'ambiente familiare e sociale
 - 1.9.3. Cambiamenti psicologici in gravidanza
 - 1.9.3.1. Il primo trimestre
 - 1.9.3.2. Il secondo trimestre
 - 1.9.3.3. Il terzo trimestre
 - 1.9.4. Legame affettivo

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

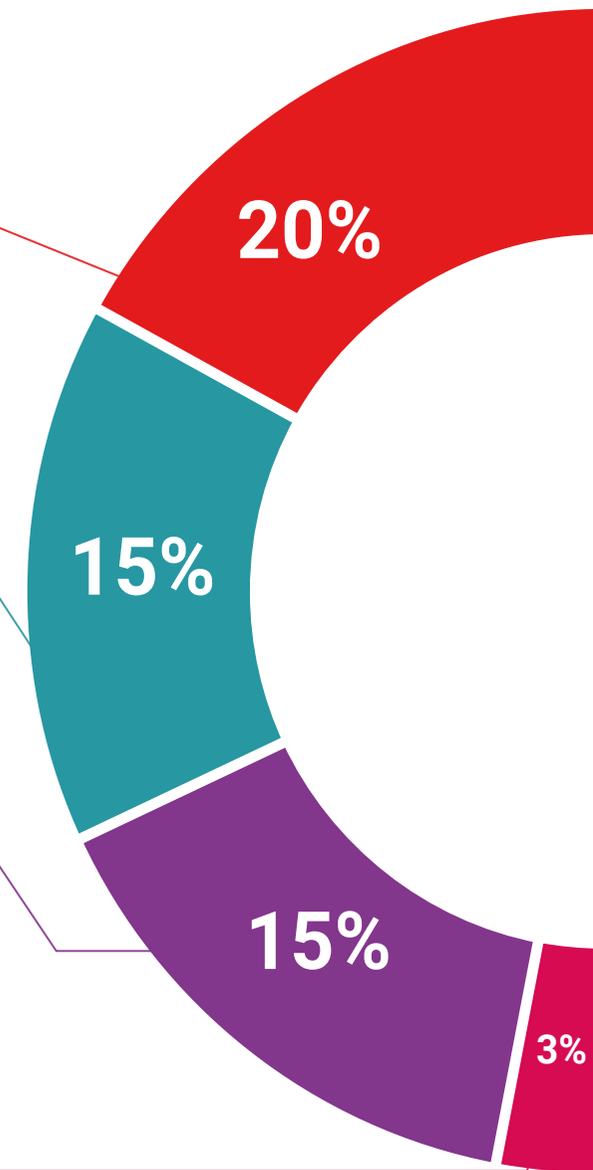
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

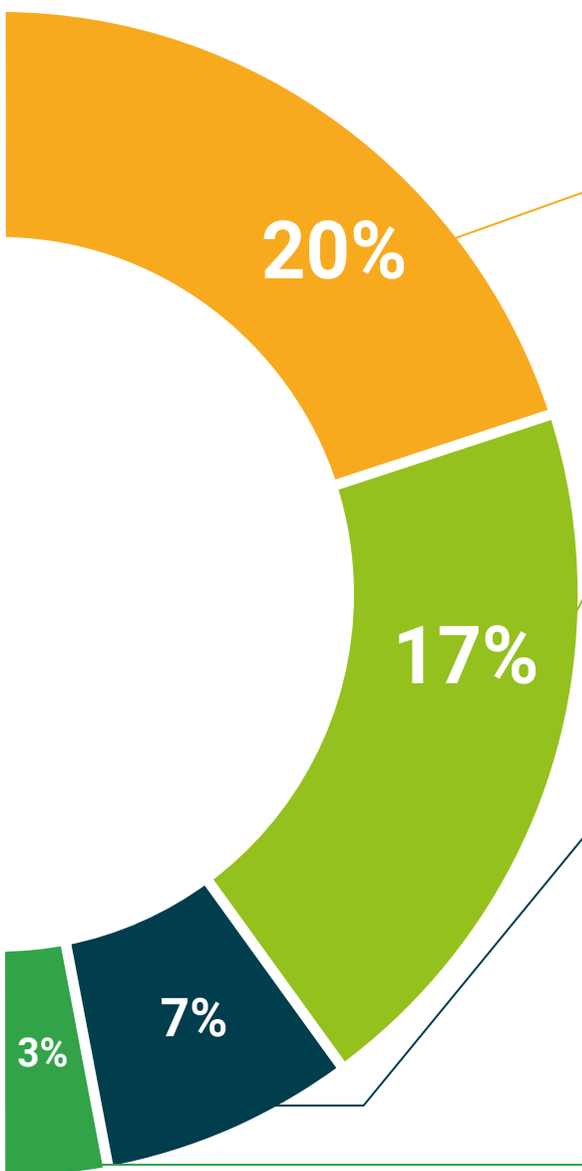
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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

Il Corso Universitario in Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza 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 Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza** 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 **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Questa qualifica contribuisce in modo rilevante allo sviluppo della crescita continua del professionista e fornisce un alto valore curriculare alla tua preparazione, ed è valida al 100% per Borse di Lavoro, Concorsi e Commissioni di Valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza**

N. Ore Ufficiali: **275 o.**



*Apostille dell'Aia Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla ad un costo aggiuntivo.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata inn
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Assistenza Infermieristica
durante la Gravidanza

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università
Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica durante la Gravidanza

