

Corso Universitario

Sicurezza nel Paziente Pediatrico





Corso Universitario Sicurezza nel Paziente Pediatico

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/sicurezza-paziente-pediatico

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

La Sicurezza nel Paziente Pediatrico è una delle principali preoccupazioni della medicina contemporanea. I bambini costituiscono un gruppo vulnerabile e meritano un'assistenza specializzata che garantisca il loro benessere durante qualsiasi procedura medica. Sebbene all'interno dei centri sanitari esistano misure di sicurezza volte a evitare errori e a ridurre i rischi, è necessario che gli operatori sanitari siano formati specificamente in questo ambito. Per questo motivo, TECH ha ideato un programma che affronta i principali aspetti della sicurezza nelle procedure mediche relative ai bambini. Il programma si basa su un'opzione accademica 100% online che consente ai medici di aggiornare e accrescere efficacemente le proprie conoscenze in questo campo senza preoccuparsi di spostamenti o orari da rispettare. Il tutto attraverso contenuti avanzati, disponibili da qualsiasi dispositivo digitale dotato di connessione internet.





“

Esplora gli ultimi progressi e sviluppi nel campo della Sicurezza nel Paziente Pediatrico, dalla ricerca clinica all'individuazione delle situazioni di rischio nei pazienti in condizioni critiche, in modo da poter fornire la migliore assistenza possibile ai tuoi pazienti"

L'importanza della Sicurezza nel Paziente Pediatrico risiede nella necessità di ridurre al minimo i rischi associati alle procedure mediche e di garantire il benessere dei bambini all'interno dell'ambiente ospedaliero. Tuttavia, non tutti gli operatori sanitari hanno le conoscenze e le competenze necessarie per svolgere questo compito. Per questo motivo, è essenziale disporre di un programma professionale che formi gli operatori del settore, fornendo loro gli strumenti e le strategie necessarie per garantire la protezione del paziente bambino.

Ciò rende questa qualifica un'opzione perfetta per tutti quei professionisti sanitari che desiderano approfondire le proprie conoscenze in questo settore. L'obiettivo principale del programma è fornire agli studenti una formazione completa e aggiornata sulla sicurezza del paziente pediatrico. Il programma comprende molti aspetti rilevanti per l'assistenza medica ai bambini, tra i quali la sicurezza nelle sperimentazioni cliniche, la sicurezza nelle procedure chirurgiche e anestetiche, la gestione del dolore e le cure palliative in pediatria. In questo modo, lo studente sarà in grado di applicare le migliori pratiche nella sua pratica professionale, garantendo la sicurezza dei pazienti pediatrici all'interno di qualsiasi ambiente sanitario.

Il Corso Universitario sarà impartito attraverso una metodologia online, che consentirà allo studente di accedere ai contenuti in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo desiderati. Inoltre, sarà presente un team di professionisti del settore altamente qualificati, che fornirà il supporto necessario durante tutto il processo di apprendimento. La modalità completamente online consente ai professionisti sanitari la flessibilità necessaria per aggiornare le proprie conoscenze e acquisire nuove competenze, senza interrompere le proprie attività quotidiane.

Questo **Corso Universitario in Sicurezza nel Paziente Pediatrico** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Sicurezza nel Paziente Pediatrico
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare 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 mobile dotato di connessione a internet



Sviluppa le competenze essenziali per la sicurezza del paziente pediatrico e diventa un professionista altamente qualificato nella cura e nella protezione dei soggetti più vulnerabili"

“

Questo programma ti permetterà di individuare i rischi per la sicurezza dei pazienti pediatrici particolarmente vulnerabili, consentendoti di fornire un'assistenza più efficace e sicura"

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, 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 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.

Approfondisci le tue conoscenze e diventa un esperto di Sicurezza nel Paziente Pediatrico.

Grazie a questa qualifica analizzerai i processi diagnostici e i test funzionali come generatori di incidenti di sicurezza nei bambini, imparando a ridurre al minimo i rischi associati.



02

Obiettivi

L'obiettivo principale di questo Corso Universitario in Sicurezza nel Paziente Pediatrico della durata di 6 settimane è fornire agli studenti un aggiornamento completo e approfondito delle loro conoscenze. Durante il programma, verranno esaminati la gestione del rischio, l'apprendimento e il miglioramento continuo, così come le peculiarità della ricerca nel paziente pediatrico, gli eventi avversi nel bambino ricoverato e le cure palliative. Inoltre, gli studenti avranno l'opportunità di apprendere attraverso casi di studio e una vasta gamma di materiali didattici appositamente progettati per questo programma.





“

L'obiettivo principale di TECH sei tu. Potenzia la tua carriera e specializzati nel settore della Sicurezza nel Paziente Pediatrico, con questo programma studiato appositamente per te"



Obiettivi generali

- ♦ Analizzare l'importanza dell'umanizzazione nell'assistenza sanitaria, la necessità di rispettare la vita, la dignità umana e una comprensione olistica della persona resa vulnerabile dalla malattia
- ♦ Identificare le situazioni e i fattori di rischio del paziente pediatrico
- ♦ Determinare le principali misure preventive attuate per la sicurezza del paziente pediatrico
- ♦ Giustificare l'importanza e le linee guida della sicurezza chirurgica nell'ambito della salute pubblica, definendo una serie minima di misure preventive
- ♦ Promuovere ambienti di lavoro sicuri per il paziente e per gli operatori del settore
- ♦ Promuovere la ricerca, l'innovazione e la specializzazione in materia di sicurezza del paziente
- ♦ Analizzare la gestione degli eventi avversi e i piani di miglioramento per evitarli
- ♦ Approfondire i concetti, i metodi e le strategie per il miglioramento della sicurezza dei pazienti nelle istituzioni sanitarie
- ♦ Approfondire le migliori evidenze sulla sicurezza delle biobanche e delle tecnologie di sicurezza delle trasfusioni
- ♦ Analizzare le strategie per la sicurezza dei pazienti adottate da diversi settori





Obiettivi specifici

- ◆ Acquisire la capacità di identificare il paziente pediatrico come vulnerabile
- ◆ Elaborare mappe di rischio per individuare gli eventi avversi più frequenti in età pediatrica
- ◆ Oggettivare le situazioni di rischio del paziente neonatale e del suo ambiente
- ◆ Considerare la sicurezza del paziente pediatrico nella ricerca clinica
- ◆ Analizzare i processi diagnostici e i test funzionali come generatori di incidenti di sicurezza nei bambini
- ◆ Identificare le situazioni di rischio per la sicurezza nel paziente pediatrico critico e nell'ambiente pediatrico
- ◆ Esaminare il processo chirurgico e anestetico pediatrico come ambiente sicuro
- ◆ Saper individuare i rischi per la sicurezza in pazienti pediatrici particolarmente vulnerabili: cure palliative, oncologiche e gestione del dolore



In questo Corso Universitario imparerai a individuare i pazienti pediatrici particolarmente vulnerabili, consentendoti di fornire loro un'assistenza più efficace e sicura"

03

Direzione del corso

Il Corso Universitario in Sicurezza nel Paziente Pediatrico, erogato da TECH, affronta in modo esaustivo le tematiche più rilevanti relative a questo tema. Questo programma si avvale di un team altamente qualificato con una vasta esperienza nel settore, che offrirà agli studenti i migliori strumenti per sviluppare le proprie competenze durante lo svolgimento del corso. Il piano di studi si concentra, di fatto, sul fornire gli strumenti necessari per identificare e prevenire i rischi associati alla cura dei pazienti pediatrici, compresi i pazienti che partecipano a sperimentazioni cliniche e i pazienti ricoverati in ospedale. Inoltre, viene approfondita la sicurezza dei pazienti pediatrici all'interno dell'unità di terapia intensiva, nella quale i bambini si trovano in situazioni critiche e richiedono un'assistenza specializzata e precisa.



“

Questa qualifica è stata concepita per dotare gli operatori sanitari delle conoscenze necessarie a fornire un'assistenza di alta qualità, efficace e sicura, evitando così potenziali eventi avversi che potrebbero influire sulla loro salute”

Direzione



Dott.ssa Paredes Esteban, Rosa María

- ◆ Responsabile del Servizio e Direttrice dell'Unità di Gestione Clinica di Chirurgia Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía di Cordoba
- ◆ Specialista in Chirurgia Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofia di Cordoba
- ◆ Specialista in Chirurgia Pediatrica presso l'Ospedale Medico-Chirurgico di Jaen
- ◆ Responsabile della Formazione in Chirurgia Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía di Cordoba
- ◆ Coordinatrice della Commissione di Bioetica della Società Spagnola di Chirurgia Pediatrica
- ◆ Vicepresidentessa del Comitato di Etica Sanitaria della Provincia di Cordoba
- ◆ Coordinatrice del Comitato per le Anomalie Vascolari presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía di Cordoba
- ◆ Coordinatrice della Commissione Bioetica per il Trapianto da Donatore Vivente
- ◆ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Granada
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Granada
- ◆ Esperto Universitario in Comunicazione con il Paziente Pediatrico
- ◆ Esperto Universitario in Gestione Clinica
- ◆ Corso Universitario in Qualità e Sicurezza del Paziente nelle Istituzioni Sanitarie
- ◆ Corso Universitario di Specializzazione in Bioetica
- ◆ Membro di: Società Europea di Chirurgia Endoscopica Pediatrica, Società Spagnola di Chirurgia Pediatrica, Comitato Editoriale della rivista della Società Spagnola di Chirurgia Pediatrica e Comitato di Valutazione Scientifica della Società Spagnola di Chirurgia Pediatrica

Dott. Rumbao Aguirre, José Manuel

- ♦ Capo del Dipartimento di Pediatria dell'Ospedale Reina Sofia
- ♦ Direttore medico dell'Ospedale Reina Sofia
- ♦ Vicedirettore dell'assistenza sanitaria del Servizio Sanitario Andaluso
- ♦ Direttore del Distretto Sanitario di Cordoba e Guadalquivir
- ♦ Tutor clinico di Pediatria presso la Facoltà di Medicina di Cordoba
- ♦ Tutor degli specializzandi in Pediatria presso l'Ospedale Reina Sofia di Cordoba
- ♦ Master in Direzione Medica e Clinica
- ♦ Esperto Universitario in Sicurezza del Paziente
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Cordoba

Dott.ssa Ruiz Palomino, Aurora

- ♦ Specialista in Infermieristica Pediatrica
- ♦ Professoressa Associata di Infermieristica presso l'Università di Cordoba
- ♦ Master Universitario in Gerontologia Sociale e Culturale conseguito presso l'Università di Jaén
- ♦ Master in Farmacologia e Farmacoterapia in Infermieristica presso l'Università di Valencia
- ♦ Diploma di specializzazione in Gestione dell'Assistenza e Pratiche Infermieristiche Avanzate presso l'Università di Granada
- ♦ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Granada

Dott.ssa Gil Campo, María Mercedes

- ♦ Coordinatrice dell'Unità di Metabolismo e Ricerca dell'Ospedale Universitario Regina Sofia di Cordoba
- ♦ Specialista in Pediatria Professore Titolare di Pediatria presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Cordoba
- ♦ Dottorato in Medicina presso l'Università di Cordoba
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Cordoba

Dott. Barragán Vives, Vicente

- ♦ Specialista in Medicina Preventiva e Salute Pubblica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofia
- ♦ Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Siviglia
- ♦ Specialista in Telecomunicazioni

Dott.ssa Contiente Bermudo, Cristina Isabel

- ♦ Infermiera Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofia di Cordoba
- ♦ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Cordoba
- ♦ Specialista in Infermieristica di Famiglia e di Comunità
- ♦ Specialista in Infermieristica Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofia
- ♦ Master in Assistenza Infermieristica Proattiva dell'Università Cattolica di Ávila
- ♦ Esperto Universitario in Infermieristica Scolastica presso l'Università Internazionale di La Rioja

Dott.ssa González Zurita, Ana Isabel

- ♦ Supervisore dell'Unità di Chirurgia Pediatrica dell'Ospedale Universitario Reina Sofía
- ♦ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Cordoba
- ♦ Docente di Assistenza infermieristica ai pazienti pediatrici ricoverati
- ♦ Master in Farmacoterapia per Infermieri, Facoltà di Infermieristica e Podologia, Università di Valencia
- ♦ Master in Assistenza Infermieristica Specializzata in Emergenze, Aree Critiche di Pazienti e Post-Anestesia
- ♦ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Cordoba

Dott. Romero Martinez, Jesús

- ♦ Responsabile della sezione di Anestesiologia Pediatrica dell'Ospedale Reina Sofía di Cordoba
- ♦ Coordinatore del blocco chirurgico dell'Ospedale della Maternità e del Bambino
- ♦ Tutor clinico presso il dipartimento di specialità medico-chirurgiche dell'Università di Cordoba
- ♦ Tutor degli specializzandi in Anestesiologia e Rianimazione presso l'Ospedale Reina Sofía di Cordoba
- ♦ Dottorato in Medicina presso l'Università di Cordoba
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Cordoba

Dott.ssa Álvaro Sánchez, Ester

- ♦ Infermiera di Terapia Intensiva Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía di Córdoba
- ♦ Specialista in Infermieristica Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía
- ♦ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Salamanca
- ♦ Esperto Universitario in Infermieristica Scolastica, UNIR
- ♦ Corso Post-laurea in Leadership Infermieristica Sfida Nightingale dell'UNIR

Dott. Vallejo Cantero, Francisco Javier

- ♦ Responsabile del Dipartimento di Anestesiologia e Rianimazione dell'Ospedale Universitario Reina Sofía di Cordoba
- ♦ Membro del gruppo per l'implementazione e lo sviluppo del processo di cura integrato "Dolore infantile" presso l'HURS di Cordoba
- ♦ Specialista di Anestesiologia e Rianimazione presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía di Cordoba
- ♦ Tutor di anestesiologia e rianimazione presso l'Ospedale Universitario di Cordoba
- ♦ Assistenza anestesiológica al programma di trapianti presso l'Ospedale Reina Sofía
- ♦ Assistenza nel blocco chirurgico materno-infantile dell'Ospedale Reina Sofía
- ♦ Coordinatore dell'accreditamento delle sessioni cliniche del servizio di anestesiologia e rianimazione presso l'HURS di Córdoba
- ♦ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Cordoba

Dott.ssa Benítez Muñoz, Helga María

- ♦ Primario dell'Unità di Cure Palliative Pediatriche del Servizio di Pediatria dell'Ospedale Universitario Reina Sofía di Cordoba
- ♦ Tutor della materia di Pediatria del Corso di Laurea in Medicina dell'Università di Siviglia
- ♦ Medico Specialista in Pediatria e aree specifiche presso il Ministero delle Scienze e della Università
- ♦ Specialista in Cure Palliative in Pediatria
- ♦ Master Universitario in Cure Palliative dell'Università Internazionale di La Rioja
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università di Siviglia

Dott.ssa Sánchez Reyes, Marta

- ♦ Infermiera di Cure Palliative Pediatriche presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía di Cordoba
- ♦ Specialista in infermieristica pediatrica
- ♦ Master in Assistenza Specialistica in Pediatria dell'Università di Valencia
- ♦ Master in Gestione Specifica dei Centri Sanitari dell'Università di Valencia
- ♦ Specialista in Infermieristica d'Urgenza ed Emergenza presso l'Università Europea di Madrid

Dott.ssa Casares Landauro, Laura

- ♦ Coordinatrice del Centro di Assistenza alla Prima Infanzia dell'Ospedale San Juan de Dios di Cordoba
- ♦ Insegnante di Udito e Linguaggio presso la Scuola Elementare Sagrado Corazón, un centro collegato all'Università di Cordoba
- ♦ Laurea in Pedagogia presso l'Università di Granada
- ♦ Master in Gestione e Amministrazione Aziendale, con specializzazione in Gestione Sanitaria presso la Scuola di Business FISM dell'Università di Nebrija
- ♦ Master in Assistenza alla Prima Infanzia presso l'Università di Granada
- ♦ Master Universitario in Progettazione e Applicazioni della Ricerca in Psicologia e Salute presso l'Università di Granada

Dott. Montero Yéboles, Raúl

- ♦ Specialista in Pediatria
- ♦ Specialista di Pediatria presso l'Ospedale Universitario di Salamanca
- ♦ Specializzazione in Terapia Intensiva Pediatrica
- ♦ Docente del Master in Supporto Respiratorio e Ventilazione Meccanica presso l'Università di Valencia
- ♦ Docente presso la Società Europea di Terapia Intensiva Pediatrica (programma *Mentorship*)
- ♦ Dottorato in Pediatria presso l'Università di Salamanca
- ♦ Master Universitario in cooperazione internazionale presso l'Università Complutense di Madrid
- ♦ Diploma di Esperto in Bioetica presso l'Università di Madrid
- ♦ Laurea in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid



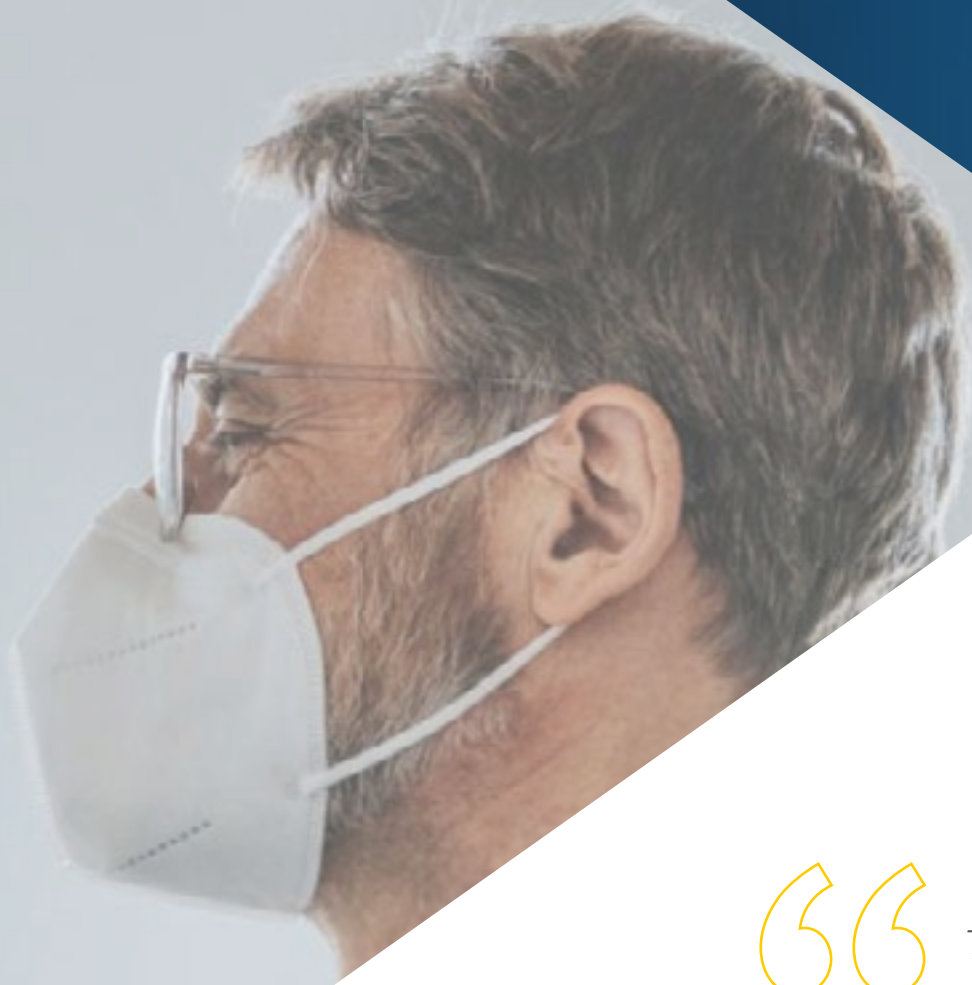
Cogli l'occasione per conoscere gli ultimi sviluppi in questa materia e applicala alla tua pratica quotidiana"

04

Struttura e contenuti

Il programma di questo Corso Universitario è stato sviluppato da un team di esperti di Sicurezza altamente qualificati, allo scopo di garantire agli studenti l'accesso a un programma di studi completo che copre gli strumenti più recenti in materia di qualità, sicurezza, assistenza, strategie e ricerca. Inoltre, il modulo che lo compone è sufficientemente specifico da consentire di conoscere tutto ciò che è necessario sapere per una corretta assistenza ai pazienti pediatrici. Per migliorare ulteriormente l'esperienza di apprendimento, sono stati forniti materiali didattici innovativi a cui gli studenti possono accedere comodamente da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento.





“

TECH ti offre le conoscenze più aggiornate sulle procedure chiave nell'elaborazione di un Piano di Sicurezza del Paziente con un piano di studi completo e dettagliato"

Modulo 1. Sicurezza nel Paziente Pediatrico

- 1.1. Sicurezza nel Paziente Pediatrico
 - 1.1.1. Sicurezza nel Paziente Pediatrico
 - 1.1.2. Assistenza integrata sicura
 - 1.1.3. Gestione del Rischio. Apprendimento e miglioramento continuo
 - 1.1.4. Coinvolgimento attivo del paziente pediatrico e della famiglia
- 1.2. Paziente Pediatrico e Ricerca. Studi Clinici
 - 1.2.1. Peculiarità della ricerca nel paziente pediatrico
 - 1.2.2. Aspetti etici della ricerca pediatrica
 - 1.2.3. Ricerca sulla sicurezza del paziente pediatrico
- 1.3. Sicurezza dei pazienti pediatrici ricoverati
 - 1.3.1. Eventi avversi nel bambino ricoverato
 - 1.3.2. Strategie di sicurezza nel paziente pediatrico ospedalizzato
 - 1.3.3. Come segnalare un errore
- 1.4. La sicurezza nel processo chirurgico pediatrico
 - 1.4.1. Accoglienza preoperatoria. Sicurezza pre-operatoria
 - 1.4.2. Sicurezza post-operatoria del paziente chirurgico pediatrico
 - 1.4.3. Prevenzione delle infezioni post-operatorie
- 1.5. Sicurezza Anestetica in Pediatria
 - 1.5.1. Sicurezza perioperatoria in pediatria
 - 1.5.2. Anestesia sicura nella chirurgia ambulatoriale maggiore
 - 1.5.3. Sedazione sicura fuori dalla sala operatoria
 - 1.5.4. Anestesia locoregionale pediatrica
- 1.6. Gestione del dolore in pediatria
 - 1.6.1. Importanza del dolore come quinta costante
 - 1.6.2. Valutazione del dolore in pediatria
 - 1.6.3. Procedure per ridurre il dolore nel paziente pediatrico
- 1.7. Cure Palliative in Pediatria
 - 1.7.1. L'ospedalizzazione a domicilio nel paziente pediatrico in cure palliative
 - 1.7.2. Coinvolgimento dei familiari e degli assistenti nella sicurezza del paziente in cure palliative pediatriche
 - 1.7.3. Uso sicuro dei farmaci nelle cure palliative pediatriche





- 1.8. Sicurezza in neonatologia
 - 1.8.1. Aspetti differenziali del periodo neonatale
 - 1.8.2. Principali rischi per la sicurezza nell'unità neonatale
 - 1.8.3. Pratiche sicure in neonatologia
- 1.9. Sicurezza nei test funzionali e ambulatoriali
 - 1.9.1. Sicurezza del paziente e rischi nell'ambiente dei test sanitari
 - 1.9.2. Pratiche sicure per la prevenzione degli eventi avversi
 - 1.9.3. Come affrontare un errore
- 1.10. Sicurezza nell'unità di terapia intensiva
 - 1.10.1. Indicatori critici di Sicurezza del Paziente
 - 1.10.2. Cause principali della produzione di eventi avversi
 - 1.10.3. Cultura della sicurezza e azione di fronte agli eventi avversi

“

Aggiorna le tue conoscenze in materia di qualità e Sicurezza del Paziente nei centri sanitari, con questo programma estremamente completo, progettato per offrirti la migliore formazione esistente”

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 applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? 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. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare 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 faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.

“

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 assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
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.

Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione 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).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. 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 appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero 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 chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche 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: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



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 _____ 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 Sicurezza nel Paziente Pediatrico** 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**.

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

Titolo: **Corso Universitario in Sicurezza nel Paziente Pediatrico**

N° Ore Ufficiali: **150 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 pagando un costo aggiuntivo.

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 università
tecnologica

Corso Universitario
Sicurezza nel Paziente
Pediatico

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Sicurezza nel Paziente Pediatrico

