

# Corso Universitario

## Sicurezza del Paziente Pediatrico in Infermieristica





## Corso Universitario Sicurezza del Paziente Pediatico in Infermieristica

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

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/sicurezza-paziente-pediatico-infermieristica](http://www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/sicurezza-paziente-pediatico-infermieristica)

# 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 del paziente pediatrico è un aspetto cruciale dell'assistenza sanitaria, poiché i bambini sono più vulnerabili agli errori e agli eventi avversi. Secondo l'OMS, quasi un terzo degli eventi avversi negli ospedali riguarda pazienti pediatrici. In questo contesto, TECH presenta questo programma con l'obiettivo di aggiornare i professionisti del settore infermieristico sui metodi più efficaci per la prevenzione e la gestione dei rischi nella cura dei bambini in diverse aree sanitarie. Questa specializzazione in modalità 100% online si basa sull'innovativa metodologia pedagogica del *Relearning*, che consente agli studenti di adattare il contenuto alle loro esigenze e ritmi di apprendimento. Offre inoltre flessibilità nell'organizzazione delle risorse accademiche, facilitando la compatibilità con altri impegni personali e professionali.





“

*Iscriviti ora e impara a conoscere le strategie e gli strumenti più efficaci per la prevenzione e la gestione del rischio in ambito pediatrico"*

L'assistenza pediatrica è un'area della medicina che richiede un'attenzione speciale a causa delle particolarità dei pazienti e delle loro famiglie. La sicurezza di questi pazienti è fondamentale, poiché i bambini sono più soggetti a eventi avversi ed errori medici, che possono avere conseguenze a lungo termine. L'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) stima che circa il 30% degli eventi avversi negli ospedali si verifichi in pazienti pediatrici, sottolineando la necessità di migliorare la sicurezza in questa popolazione.

Il Corso Universitario in Sicurezza del Paziente Pediatrico in Infermieristica, sviluppato da TECH, ha l'obiettivo di aggiornare gli operatori sanitari sui più recenti progressi nella prevenzione e nella gestione dei rischi nella cura dei bambini. Il piano di studi tratta un'ampia gamma di argomenti rilevanti, dall'assistenza completa e sicura alla gestione del rischio, alla gestione del dolore in pediatria, alle cure palliative e alla sicurezza in neonatologia. Vengono inoltre affrontate le questioni etiche della ricerca pediatrica e il coinvolgimento attivo dei pazienti e delle famiglie nel processo di cura.

Questo programma accademico 100% online consente ai partecipanti di acquisire e applicare le conoscenze sulla sicurezza dei pazienti pediatrici in modo pratico ed efficace. La metodologia pedagogica di Relearning facilita l'adozione di nuove competenze, consentendo ai professionisti di adattare il contenuto e il ritmo di apprendimento alle loro esigenze individuali. Inoltre, il formato online del corso offre la possibilità di accedere ai materiali e alle risorse da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento, facilitando la partecipazione degli studenti indipendentemente dalla loro area geografica e la compatibilità con i diversi orari e impegni lavorativi e personali.

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

- ◆ Lo sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Infermieristica Pediatrica
- ◆ I 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
- ◆ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



*Aggiornati sulle tecniche e gli strumenti più avanzati nella gestione del dolore, nelle cure palliative e nella sicurezza in neonatologia"*

“

*Affronta i più recenti postulati relativi alle pratiche sicure nei test funzionali e ambulatoriali e nelle unità di terapia intensiva pediatrica"*

*Beneficiati dell'innovativa metodologia didattica del Relearning, adattando il contenuto e il ritmo dell'apprendimento alle tue esigenze.*

*Approfondisci gli aspetti etici della ricerca pediatrica e il coinvolgimento attivo di pazienti e famiglie.*

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, 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 il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.



# 02 Obiettivi

Questo Corso Universitario mira a fornire ai professionisti del settore infermieristico tecniche e risorse aggiornate per un'assistenza pediatrica sicura e incentrata sul paziente in una varietà di contesti assistenziali. Attraverso una metodologia interattiva e all'avanguardia, 100% online, gli studenti apprenderanno le strategie per migliorare la sicurezza dei pazienti, l'assistenza incentrata sulle loro esigenze e aspettative e l'implementazione di modelli di gestione basati su principi etici e di qualità, tra gli altri aspetti rilevanti. Questo obiettivo sarà raggiunto attraverso un programma accademico basato sulle più recenti evidenze del settore, con una durata complessiva di 150 ore.







“

*Un programma 100% online che ti introdurrà alle procedure di sicurezza anestetica più all'avanguardia in pediatria e alla sedazione sicura fuori dalla sala operatoria"*



## Obiettivi generali

- ◆ Identificare le situazioni e i fattori di rischio nel paziente pediatrico
- ◆ Determinare le principali misure preventive attuate per la sicurezza del paziente pediatrico
- ◆ Giustificare l'importanza e le linee guida della sicurezza chirurgica nel campo della sanità pubblica, definendo un insieme minimo di misure
- ◆ Promuovere la ricerca, l'innovazione e la formazione in materia di sicurezza dei pazienti
- ◆ Analizzare la gestione degli eventi avversi e i piani di miglioramento per prevenirli
- ◆ Approfondire i concetti, i metodi e le strategie per migliorare la sicurezza dei pazienti nelle istituzioni sanitarie
- ◆ Analizzare le strategie per la sicurezza dei pazienti adottate da diversi settori



*Sfrutta la flessibilità nell'organizzazione delle risorse accademiche, rendendo compatibili gli impegni di lavoro e quelli personali"*





## 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 nel suo ambiente
- ◆ 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

# 03

## Direzione del corso

Il personale docente incaricato dell'insegnamento di questo prestigioso Corso Universitario è stato scelto con cura da TECH, garantendo così agli studenti un eccellente corso di aggiornamento. Esso è composto da eccezionali professionisti nel campo della Pediatria, che, grazie alla loro carriera ed esperienza, sono in contatto con i più innovativi recenti sviluppi nell'assistenza sicura e mirata per bambini e adolescenti. In questo modo, gli studenti avranno l'opportunità di imparare in prima persona le tendenze attuali e migliori pratiche in materia di sicurezza del paziente pediatrico.



“

*Un personale docente che ti insegnerà i contenuti più innovativi e dirompenti nell'assistenza sicura e infermieristica per i pazienti nelle UTIP”*

## Direzione



### **Dott.ssa Paredes Esteban, Rosa María**

- ♦ Capo del Dipartimento e Direttore dell'Unità di Gestione Clinica della Chirurgia Pediatrica dell'Ospedale Universitario Reina Sofia di Cordoba.
- ♦ Specialista in Chirurgia Pediatrica presso l'Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba.
- ♦ Specialista in Chirurgia pediatrica presso l'Hospital Médico-Quirúrgico de Jaén.
- ♦ Responsabile della formazione in chirurgia pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofia di Cordoba
- ♦ Coordinatrice della Commissione di Bioetica della Società Spagnola di Chirurgia Pediatrica.
- ♦ Vicepresidente del Comitato etico sanitario della provincia di Cordoba.
- ♦ Responsabile della formazione in chirurgia pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofia di Cordoba
- ♦ Coordinatrice del Comitato di bioetica per i trapianti 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 i pazienti pediatrici
- ♦ Esperto universitario in gestione clinica
- ♦ Corso universitario di specializzazione 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

## Personale docente

### Dott.ssa Continente Bermudo, Cristina Isabel

- ◆ Infermiera Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía 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 Sofía
- ◆ 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 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. Rumbao Aguirre, José Manuel

- ◆ Capo del Dipartimento di Pediatria dell'Ospedale Reina Sofía
- ◆ Direttore medico dell'Ospedale Reina Sofía
- ◆ 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 Sofía di Cordoba
- ◆ Master in Direzione Medica e Gestione Clinica
- ◆ Esperto Universitario in Sicurezza del Paziente
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Cordoba

### 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 specializzandi in anestesiologia e rianimazione presso l'Ospedale Universitario di Cordoba
- ◆ Assistenza anestesiológica al programma di trapianti presso l'Ospedale Reina Sofía
- ◆ Assistenza in chirurgia materno-pediatrica 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 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 Privato in Farmacologia e Farmacoterapia per Infermieri presso l'Università di Valencia
- ◆ Corso 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 Reina 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.ssa Sánchez Reyes, Marta**

- ◆ Infermiera di Cure Palliative Pediatriche presso l'Ospedale Universitario Reina Sofia 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 Benítez Muñoz, Helga María**

- ◆ Primario dell'Unità di Cure Palliative Pediatriche del Servizio di Pediatria dell'Ospedale Universitario Reina Sofia 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. 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





**Dott.ssa Pabón González, Laura**

- ◆ Infermiera per Eventi e Servizi Preventivi nelle ambulanze di supporto vitale di base e avanzato presso Ambulancias Ayón
- ◆ Specialista in Infermieristica Pediatrica presso l'Ospedale Universitario Reina Sofía
- ◆ Esperto Universitario in Salute Mentale e Psichiatria presso la UNED
- ◆ Esperto Universitario in Infermieristica: prescrizione, uso e gestione dei farmaci presso la UNED
- ◆ Esperto Universitario in Assistenza Infermieristica Avanzata dell'Università di León
- ◆ Master Universitario in Salute Internazionale presso l'Università di Malaga
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Malaga

**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

# 04

## Struttura e contenuti

Il programma di questo Corso Universitario è stato progettato con la più recente tecnologia nel software di insegnamento online, e da un personale docente ampiamente riconosciuto nell'assistenza pediatrica. Grazie a questi di alta qualità, i professionisti infermieristici affronteranno tematiche chiave come gli aspetti etici nella ricerca pediatrica, le strategie di sicurezza nel ricovero pediatrico e le procedure per ridurre il dolore. Tutto questo, insegnato attraverso una piattaforma 100% online, con disponibilità di accesso ovunque.





“

*Fai progressi nella tua carriera professionale con questo prestigioso Corso Universitario in Sicurezza del Paziente Pediatrico in Infermieristica"*

## 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'UTIP
  - 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

“ *Aumenta la tua occupabilità rinnovando le tue competenze specialistiche nel campo della sicurezza dei pazienti pediatrici*”

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 Sicurezza del Paziente Pediatrico in Infermieristica 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  
il tuo titolo universitario senza spostamenti  
o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Sicurezza del Paziente Pediatrico in Infermieristica** 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 del Paziente Pediatrico in Infermieristica**

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, 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 lingu

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
Sicurezza del Paziente  
Pediatrico in Infermieristica

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

**Corso Universitario**

Sicurezza del Paziente Pediatrico  
in Infermieristica

