

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica
al Bambino in Salute





Corso Universitario Assistenza Infermieristica al Bambino in Salute

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

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

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

L'Infermieristica Pediatrica è la parte della disciplina infermieristica che si concentra sull'assistenza ai bambini in tutte le fasi della loro vita, soprattutto durante lo stato di salute, al fine di prevenire situazioni patologiche e migliorare la propria qualità di salute. Questo programma è stato progettato per aggiornare l'infermiere, in modo pratico, affinché possa prestare assistenza al bambino in salute sulla base delle più recenti evidenze scientifiche.





“

Grazie al Corso Universitario in Assistenza Infermieristica al Bambino in Salute avrai l'opportunità di aggiornare le tue conoscenze in modo pratico e senza rinunciare al massimo rigore scientifico, per incorporare gli ultimi progressi nella cura del paziente pediatrico"

L'Infermieristica Pediatrica è responsabile della cura dei bambini in tutte le fasi del loro sviluppo. I problemi nelle fasi iniziali della loro vita influenzeranno il loro sviluppo futuro, pertanto è molto importante che l'assistenza fornita dai professionisti sia basata sulle più recenti evidenze scientifiche, al fine di contribuire con qualità e sicurezza al corretto sviluppo del bambino.

Tra i compiti dell'infermiere pediatrico vi è quello di fornire un'assistenza completa ai bambini sani, realizzando interventi volti a prevenire le malattie, a promuovere la salute e a migliorare la qualità della vita dei bambini in tutte le fasi del loro sviluppo.

Questo corso ha lo scopo di aggiornare le conoscenze dell'infermiere in modo che sia in grado di effettuare gli interventi necessari in ogni caso, facilitando la crescita sana del bambino e prevenendo le possibili situazioni patologiche che possono insorgere.



Aggiorna le tue conoscenze grazie al Corso Universitario in Assistenza Infermieristica al Bambino in Salute in modo pratico e adattato alle tue necessità"

Questo **Corso Universitario in Assistenza Infermieristica al Bambino in Salute** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi clinici presentati da esperti nelle diverse specializzazioni
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Novità sull'assistenza infermieristica e sulla valutazione del paziente pediatrico in salute
- ◆ Inclusi gli screening della salute nelle diverse fasi dello sviluppo del bambino
- ◆ Presentazione di seminari pratici su procedure, cure infermieristiche, tecniche, diagnostiche e terapeutiche
- ◆ Sistema di apprendimento interattivo, basato su algoritmi per il processo decisionale riguardante le situazioni cliniche presentate
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet

“

Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze in Assistenza Infermieristica al Bambino in Salute otterrai una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica”

Il personale docente del programma comprende i migliori esperti nel campo della neonatologia, 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 su Problemi, mediante il quale lo specialista 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.

Il Corso Universitario permette di fare pratica in ambienti simulati, che forniscono un apprendimento coinvolgente programmato per la preparazione di fronte a situazioni reali.

Include casi clinici che rendono lo sviluppo del programma il più simile possibile alla realtà dell'assistenza infermieristica.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale del programma è lo sviluppo dell'apprendimento teorico e pratico, in modo che l'Infermiera sia in grado di padroneggiare in maniera pratica e rigorosa gli interventi e le tecniche nel paziente pediatrico neonato, al fine di fornire un'assistenza di qualità.





“

Questo programma di aggiornamento darà un senso di sicurezza allo svolgimento della pratica e ti aiuterà a crescere personalmente e professionalmente”



Obiettivo generale

- Aggiornare le conoscenze necessarie in assistenza infermieristica al paziente pediatrico per aumentare la qualità e la sicurezza della pratica infermieristica nelle Unità di Terapia Intensiva





Obiettivi specifici

Modulo 1. Sistemi di Produzione, Approvvigionamento e Magazzino

- ◆ Descrivere i diversi esami e controlli di salute nel bambino sano nelle diverse fasi di sviluppo
- ◆ Eseguire la procedura di sistemazione del neonato
- ◆ Sviluppare un elenco di vaccini e identificare le tempistiche per la loro implementazione



Cogli l'opportunità di aggiornarti sulle ultime novità in assistenza al bambino in salute"

03

Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende gli Infermieri, che svolgono la propria pratica clinica nei principali centri ospedalieri e che apportano a questo programma l'esperienza del proprio lavoro. Alla progettazione ed elaborazione del programma, inoltre, partecipano altri professionisti, membri di società scientifiche nazionali e internazionali, completandolo in modo interdisciplinare.





“

*Impara dai professionisti di riferimento
gli ultimi progressi nell'Assistenza
Infermieristica al Bambino in Salute"*

Direttore Ospite



Dott. García Briñón, Miguel Ángel

- ◆ Infermiere Specialista in Urgenze ed Emergenze
- ◆ Supervisore del Servizio di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Supervisore dell'Unità Neonatale presso l'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Infermiere collaboratore nello studio "InMEDIATE" di Multipharma pharmaceuticals
- ◆ Laurea di Infermieristica
- ◆ Master in Gestione dei Servizi e Imprese Sanitarie
- ◆ Esperto in Urgenze ed Emergenze Extraospedaliere dell'Università Europea di Madrid

Direzione



Dott.ssa Alfaro Ramírez, Concepción

- ◆ Infermiera Specialista in Pediatria
- ◆ Supervisore di Infermieristica nel Reparto di Pediatria dell'Ospedale 9 de Octubre di Valencia
- ◆ Professoressa Universitaria in: "Corso Universitario in Infermieristica Neonatale e Cure Intensive Neonatali" presso l'Università CEU - Cardenal Herrera
- ◆ Docente del "Corso di Nutrizione Infantile" presso la Fondazione Ospedali Nisa
- ◆ Laurea in Infermieristica conseguita presso l'Università Cattolica di Valencia

Personale docente

Dott. Estevez García, Adolfo

- ◆ Infermiere Specialista in Urgenze ed Emergenze Extraospedaliere
- ◆ Infermiere nel Reparto di Emergenze dell'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Tecnico di laboratorio specialista in Anatomia Patologica
- ◆ Docente collaboratore dei tirocini presso la Facoltà di Infermieristica, Fisioterapia e Podologia dell'Università Complutense di Madrid
- ◆ Diploma in Infermieristica presso l'Università Europea di Madrid
- ◆ Esperto in Infermieristica di Urgenze ed Emergenze Extraospedaliere presso l'Università Europea di Madrid
- ◆ Corso in Triage pediatrico presso l'Ospedale Gregorio Marañón

Dott. Cozar López, Gabriel

- ◆ Infermiere nel Reparto di Emergenze dell'Ospedale Clinico San Carlos
- ◆ Collaboratore presso l'Istituto di Ricerca Sanitaria dell'Ospedale Clinico San Carlos, Madrid
- ◆ Diploma in Infermieristica presso l'Università di Alcalá
- ◆ Master in Urgenze, Emergenze e Criticità in Infermieristica presso l'Università Europea, Madrid
- ◆ Membro del personale docente della Fondazione per lo Sviluppo Infermieristico

Dott.ssa Roldán del Amo, Adela

- ◆ Infermiera Specialista in Pediatria
- ◆ Infermiera Pediatrica presso l'Unità di Ricovero di Pediatria dell'Ospedale NISA 9 de Octubre
- ◆ Docente Universitaria di Infermieristica Neonatale e Terapia Intensiva Neonatale, Primo Soccorso, Rianimazione Cardiopolmonare e Medicina d'Urgenza
- ◆ Laurea in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica Nuestra Señora de los Desamparados, Valencia

Dott.ssa Espílez Laredo, Irene

- ◆ Infermiera Specialista in Terapia Intensiva e Medicina d'Urgenza
- ◆ Infermiera nel Servizio di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Clinico San Carlos di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Terapia Intensiva presso l'Università di Ávila
- ◆ Esperta pediatrica in situazioni di rischio vitale presso CODEM
- ◆ Esperta in Urgenze ed Emergenze Extraospedaliere
- ◆ Modulo superiore in tecnico di laboratorio clinico. Ospedale Puerta de Hierro

Dott.ssa Alonso Pérez, Marta

- ◆ Infermiera Specialista in Terapia Intensiva e Medicina d'Urgenza
- ◆ Infermiera nel Servizio di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Clinico San Carlos di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Master in Terapia Intensiva Infermieristica presso l'Università CEU San Pablo
- ◆ Specializzazione in Processi e Interventi Infermieristici per Pazienti Pediatrici in Situazioni di Pericolo di Vita presso l'Università di Ávila
- ◆ Specialista in Urgenze ed Emergenze Extraospedaliere presso FUDEN
- ◆ Corso di Rianimazione Cardiopolmonare Avanzata Pediatrica e Neonatale

Dott.ssa Lospitao Gómez, Sara

- ◆ Infermiera nell'Unità di Terapia Intensiva e di Cardiologia Interventistica presso l'Ospedale Universitario di Fuenlabrada
- ◆ Infermiera di Terapia Intensiva e di Cardiologia Interventistica presso l'Ospedale Universitario di Fuenlabrada (HUF)
- ◆ Infermiera presso l'Unità di Terapia Intensiva Post-Chirurgica del Reparto di Cardiochirurgia, Ospedale 12 de Octubre
- ◆ Infermiera dell'Unità di Terapia Intensiva Coronarica. Ospedale 12 de Octubre
- ◆ Infermiera presso l'Unità di Cardiologia Interventistica (Emodinamica, Studio Elettrofisiologico e Impianti)
- ◆ Responsabile dei Social Network per #TEAyudamos e membro del gruppo #JuntosxEICáncer
- ◆ Istruttrice in SVA dal Piano Nazionale di RCP del SEMICYUC
- ◆ Membro del Sottocomitato per le Cure (Ospedale Fuenlabrada), Commissione per l'Assistenza (Ospedale Fuenlabrada), Segretaria del Gruppo di Lavoro su Ulcere e Ferite (Ospedale Fuenlabrada)

Dott. Mora Rivero, Jorge

- ◆ Infermiere di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Generale Universitario di Elche
- ◆ Tutor universitario di pratiche cliniche
- ◆ Esperienza professionale come docente nei Master Universitari e Corsi post-laurea
- ◆ Diploma di laurea in Infermieristica presso l'Università di Alicante
- ◆ Master Universitario in Infermieristica
- ◆ Specializzazione in Urgenze di Assistenza Primaria
- ◆ Titolo di Trasporto Medico Urgente (SAMU)



**Dott.ssa López Ruiz, María Amparo**

- ◆ Dottorato in Medicina Pediatrica
- ◆ Supervisore dell'Area SACYL
- ◆ Coordinatrice della Facoltà di Medicina presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Docente Universitaria di Infermieristica, Medicina e Farmacia nelle aree delle Medicina d'Urgenza Pediatrica, Infermieristica Neonatale e Terapia Intensiva, Primo Soccorso, Rianimazione Cardiopolmonare e Situazioni di Emergenza, Tecniche Estetiche Avanzate e Laser
- ◆ Coordinatrice della Facoltà di Medicina, Erasmus e tirocini per Medicina. Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Tutor personale per studenti internazionali di Medicina. Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Tutor di Imprenditorialità per Medicina Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Premio NESTLÉ per la migliore comunicazione orale, XXIV Congresso Nazionale della Società Spagnola di Pediatria Extraospedaliera e di Assistenza Primaria, presso Murcia per il lavoro di: "Analisi sull'utilizzo di Analgesici-Antitermici in pazienti pediatrici che si recano ai reparti di Medicina d'Urgenza"
- ◆ Dottore in Medicina "Cum Laude" presso l'Università CEU Cardenal Herrera con la Tesi: "Analisi dei farmaci nei pazienti pediatrici che si rivolgono a un servizio d'urgenza"
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Valencia
- ◆ Specialista in Neonatologia: "Assistenza al Neonato Prematuro"

Dott.ssa Lorenzo Salinas, Almudena

- ◆ Infermiera presso il Servizio di Medicina d'Urgenza. Ospedale Clinico San Carlos di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica Fondazione Jiménez Díaz
- ◆ Esperto in Urgenze ed Emergenze presso la Scuola di Scienze della Salute dell'Organizzazione Collegiali di Infermieristica, centro convenzionato con l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Corso di Infermieristica in Adattamento Neonatale alla Vita Extrauterina

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata da un team di professionisti che conoscono le implicazioni della preparazione nella pratica quotidiana dell'Infermieristica Pediatrica, consapevoli della rilevanza dell'attuale preparazione professionale e che garantiscono la trattazione dei principali temi dell'attuale sviluppo dell'assistenza al paziente pediatrico.



“

Questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica al Bambino in Salute possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”

Modulo 1. Assistenza al Bambino in Salute

- 1.1. Esami sanitari
- 1.2. Evidenze scientifiche sul contenuto dei controlli sanitari
- 1.3. Sviluppo pediatrico
- 1.4. Allattamento materno e artificiale
- 1.5. Alimentazione nel lattante e prescolastica
- 1.6. Alimentazione scolastica e adolescenziale
- 1.7. Vaccinazioni
- 1.8. Quattro idee chiave: salute, promozione, prevenzione e educazione
- 1.9. Salute scolastica
 - 1.9.1. Salute come tema trasversale a scuola
 - 1.9.2. Ruolo dell'infermiere scolastico
 - 1.9.3. Infermiera scolastica: una realtà interdisciplinare
- 1.10. L'attività fisica come fonte di salute nei bambini





“

*Un'esperienza di specializzazione
unica e decisiva per crescere a
livello professionale"*

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

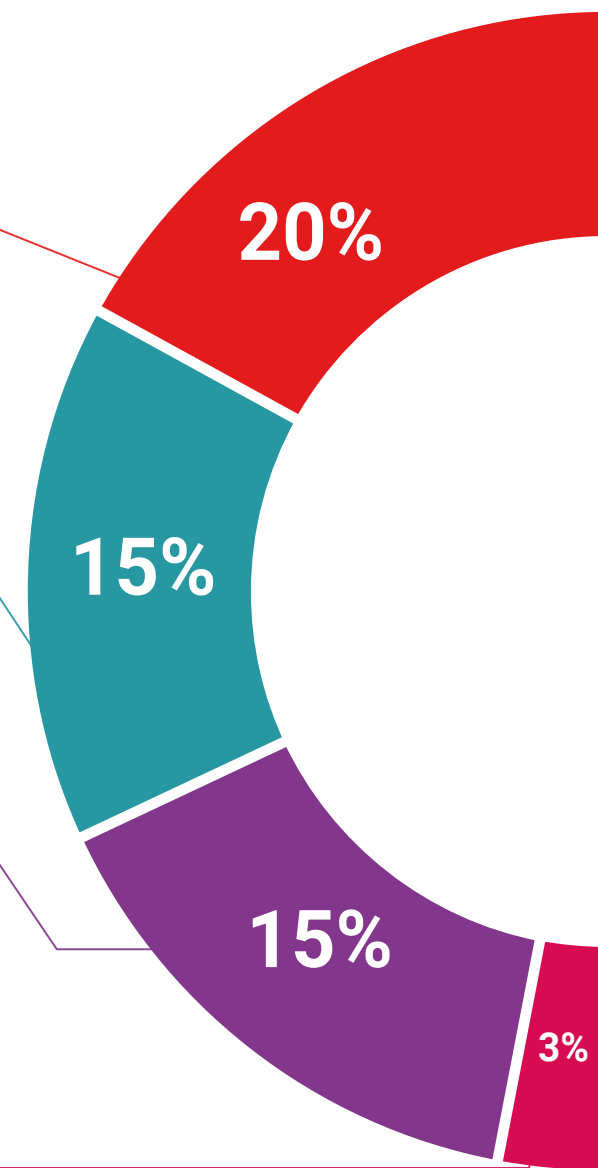
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

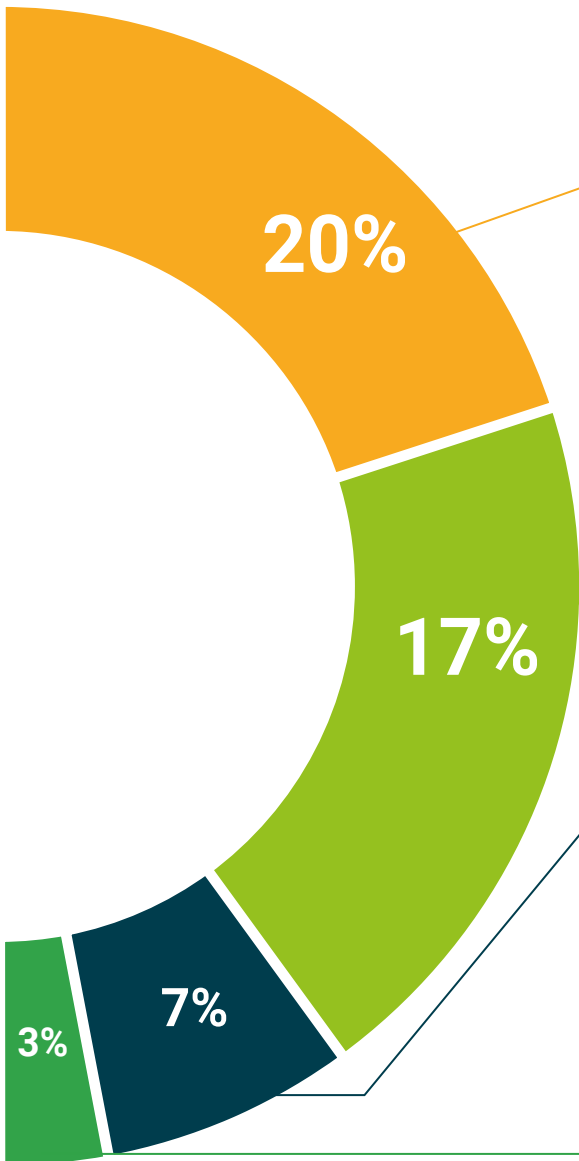
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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. 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 Nome del Programma 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 al Bambino in Salute** 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 Assistenza Infermieristica al Bambino in Salute**

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 inn
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Assistenza Infermieristica
al Bambino in Salute

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

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica al Bambino in Salute

