

Esperto Universitario

Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento

Approvato da:

The background of the slide is a photograph of a young girl with dark hair lying in a hospital bed, smiling. A nurse in blue scrubs and a pink stethoscope is leaning over her, smiling and clapping her hands together. The image is partially obscured by a large green diagonal shape on the left and a white diagonal shape on the right.

tech università
tecnologica



Esperto Universitario Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento

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

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/infermieristica/specializzazione/specializzazione-assistenza-infermieristica-bambini-affetti-cancro-non-rispondono-trattamento

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

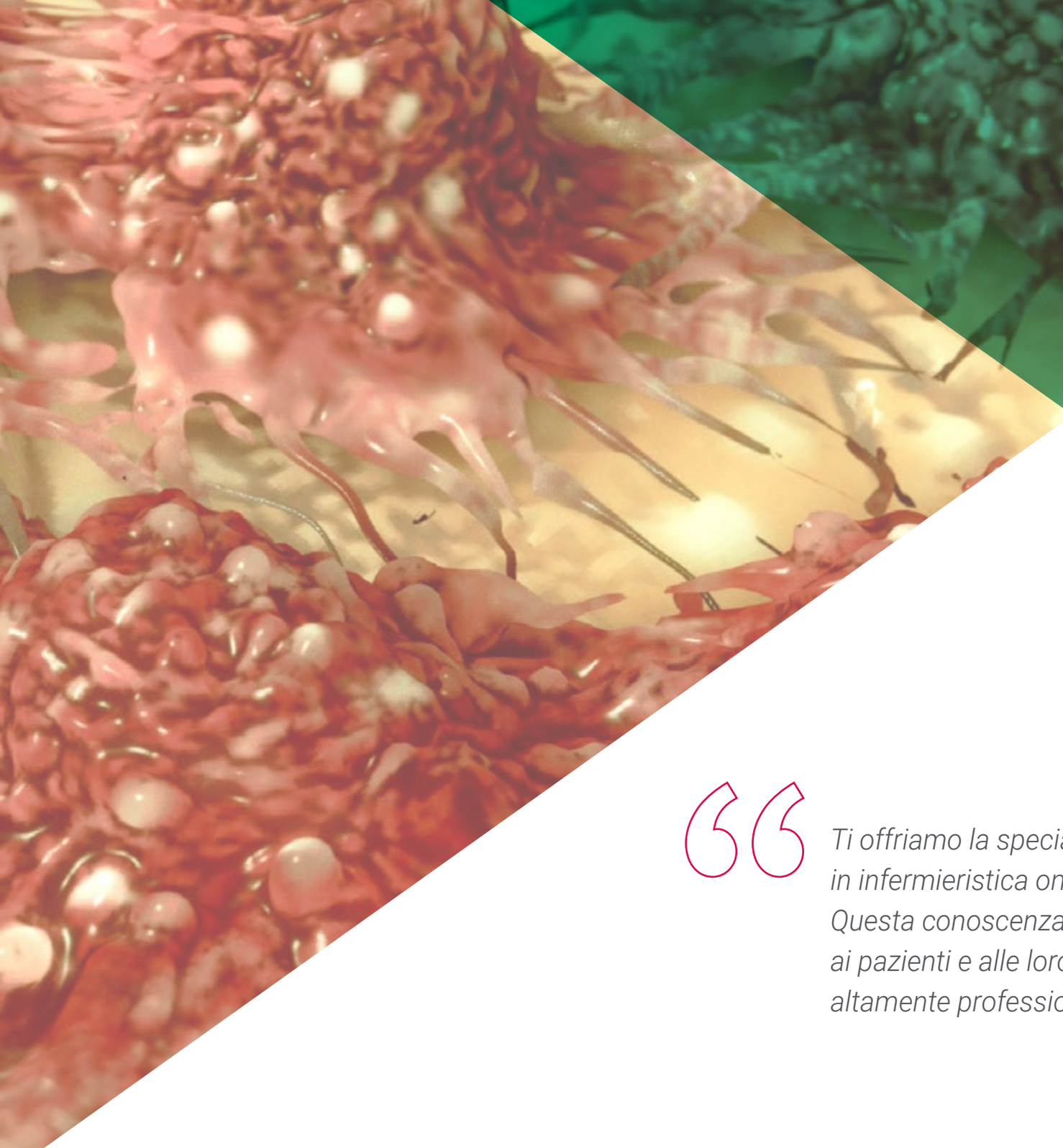
pag. 28

01

Presentazione

Lo sviluppo di questo programma nasce dalla necessità di fornire una preparazione specifica nel campo dell'Oncologia per infermieri, e più specificamente, data la sua complessità, sull'Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento. L'aumento dell'incidenza della malattia e della casistica, e l'impatto che questa malattia ha non solo sui pazienti pediatrici ma anche sulle loro famiglie e sull'ambiente, rende rilevante per i professionisti del settore infermieristico essere perfettamente aggiornati sulle tecniche e sui nuovi sviluppi che sono fondamentali per lo sviluppo delle loro funzioni professionali.





“

Ti offriamo la specializzazione più completa in infermieristica oncologica in area pediatrica. Questa conoscenza è essenziale per offrire ai pazienti e alle loro famiglie un'assistenza altamente professionalizzata e completa"

Grazie ai progressi scientifici e tecnologici degli ultimi anni, si è verificato un aumento significativo delle possibilità di trattamento e cura per i bambini e gli adolescenti affetti da malattie oncologiche. I progressi scientifici e terapeutici in questo campo sono continui e richiedono una specializzazione e un aggiornamento costante degli infermieri che lavorano nelle unità di oncologia ed ematologia pediatrica, affinché possano offrire un'assistenza di qualità a persone che richiedono cure specifiche e sempre più complesse.

L'assistenza infermieristica ai pazienti pediatrici affetti da patologia neoplastica e alle loro famiglie è una sfida, data la gravità della malattia stessa, la sua evoluzione, il trattamento intensivo e specifico richiesto, i suoi effetti collaterali e le ripercussioni emotive e sociali che ha su di loro.

Gli infermieri di oncologia pediatrica sono consapevoli della necessità di una specializzazione post-laurea per ottenere un livello di competenza specifica che permetta loro di ampliare le competenze cliniche di assistenza, in modo da rispondere ai bisogni di cura dei pazienti e delle loro famiglie.

L'Esperto Universitario in Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento è attualmente l'unico programma specifico nel trattamento e nella cura di bambini e adolescenti affetti da cancro e nell'assistenza alle loro famiglie rivolto agli infermieri.

Il nostro personale docente è composto da professionisti di riconosciuto prestigio, con una vasta esperienza in unità di riferimento nazionali e internazionali nel trattamento e nella cura del cancro infantile.

Durante il corso di questo Esperto Universitario forniremo le necessarie conoscenze tecniche e scientifiche sull'assistenza completa, in modo che lo studente possa acquisire le competenze necessarie per la cura dei bambini malati di cancro e delle loro famiglie. Verrà proposto un approccio olistico che incorpora dimensioni fisiche, psicologiche, emotive, sociali e spirituali.

Questo **Esperto Universitario in Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- » Ultima tecnologia nel software di e-learning
- » Sistema di insegnamento intensamente visivo, supportato da contenuti grafici e schematici di facile assimilazione e comprensione
- » Sviluppo di casi di studio presentati da esperti attivi
- » Sistemi di video interattivi di ultima generazione
- » Insegnamento supportato dalla pratica online
- » Sistemi di aggiornamento permanente
- » Apprendimento autoregolato: piena compatibilità con altre occupazioni
- » Esercizi pratici per l'autovalutazione e la verifica dell'apprendimento
- » Gruppi di sostegno e sinergie educative: domande all'esperto, forum di discussione e conoscenza
- » Comunicazione con l'insegnante e lavoro di riflessione individuale
- » Possibilità di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con connessione a internet
- » Banche di documentazione complementare sempre disponibili, anche dopo il corso



Una grande opportunità per conoscere e incorporare nuovi sistemi e protocolli scientifici e terapeutici nella tua pratica quotidiana, in un modo comodo e totalmente accessibile, anche per i professionisti attivi"

“

Aggiornati in modo intensivo sulle ultime pratiche e strategie per la gestione della malattia oncologica, mediante un processo di apprendimento pensato per applicare le conoscenze fin dal primo momento"

Il nostro personale docente è composto da professionisti attivi. In questo modo, TECH si assicura di offrire l'obiettivo di aggiornamento educativo che si prefigge. Un team multidisciplinare di docenti preparati ed esperti in diversi contesti, svilupperanno le conoscenze teoriche in modo efficace e, soprattutto, metteranno a disposizione del corso le conoscenze pratiche derivate dalla propria esperienza: una delle qualità differenziali di questo Esperto Universitario.

La padronanza della materia è completata dall'efficacia del design metodologico di questo programma. Sviluppato da un team di esperti di *e-learning*, integra gli ultimi progressi nella tecnologia educativa. In questo modo, il professionista potrà studiare avvalendosi di una serie di strumenti multimediali, comodi e versatili, che gli daranno l'operatività di cui ha bisogno per lo studio.

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. Al fine di raggiungere questo obiettivo in modalità remota, useremo la pratica online: grazie all'aiuto di un innovativo sistema di video interattivi e il *Learning from an Expert* potrà acquisire le conoscenze come se stesse affrontando il contesto in fase di apprendimento. Un concept che permetterà di integrare e fissare l'apprendimento in modo più realistico e permanente.

L'osservazione dell'esperto nell'esercizio del compito mette in moto meccanismi cerebrali simili a quelli attivati dall'esecuzione della stessa attività: questo è il principio dell'alta efficacia del nostro "Learning from an Expert".



02 Obiettivi

L'obiettivo di TECH è lo stesso dei suoi studenti: fornire il miglior aggiornamento online in materia di Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento. Un percorso altamente qualificato, con il supporto dei migliori professionisti di questa specialità.





“

Il nostro obiettivo è anche il tuo: fornirti l'aggiornamento e la specializzazione online migliore in Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento. Un percorso altamente qualificato, affiancato dai migliori professionisti di questa specialità"



Obiettivi generali

- » Aggiornare le conoscenze sull'Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento
- » Promuovere strategie di lavoro basate su un approccio globale all'Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che non Rispondono al Trattamento, come modello di riferimento per raggiungere l'eccellenza nelle cure
- » Favorire l'acquisizione di competenze e abilità tecniche, attraverso un potente sistema audiovisivo, e offrire la possibilità di sviluppo attraverso laboratori di simulazione online e/o preparazione specifica
- » Incoraggiare la stimolazione professionale attraverso l'aggiornamento costante e la ricerca

“

Cogli l'opportunità di conoscere gli ultimi sviluppi in questo campo e di applicarli alla tua pratica quotidiana”





Obiettivi specifici

Modulo 1. Introduzione al cancro infantile e ai principali trattamenti

- » Ottimizzare la qualità dell'assistenza ai pazienti pediatrici con patologia oncologica, acquisendo una qualifica superiore
- » Stabilire standard di eccellenza nella pratica

Modulo 2. Assistenza infermieristica in oncoematologia pediatrica

- » Sviluppare una visione olistica della cura dei bambini e degli adolescenti affetti da cancro e delle loro cure in sala
- » Analizzare e sottolineare i diritti dei bambini ricoverati in ospedale

Modulo 3. Cure palliative e fase terminale in pediatria oncologica

- » Essere in grado di promuovere, in ogni momento, il loro benessere, autonomia e dignità
- » Acquisire le conoscenze di base sugli aspetti fondamentali delle neoplasie infantili

Modulo 4. Nuove terapie: Studi clinici e immunoterapia in oncologia pediatrica

- » Sviluppare capacità di problem-solving e di generazione di prove nel campo dell'oncologia pediatrica per affrontare le lacune di conoscenza

04

Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti in Infermieristica, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente. Alla progettazione ed elaborazione del programma partecipano, inoltre, altri rinomati specialisti, che li completano in modo interdisciplinare.



“

Un eccellente personale docente, composto da professionisti di diverse aree di competenza, saranno i tuoi insegnanti durante la tua specializzazione: un'occasione unica da non perdere"

Direzione



Dott.ssa Coronado Robles, Raquel

- » Infermiera Specialista in Pediatria
- » Unità di Oncoematologia Pediatrica, Campus Ospedaliero Vall d'Hebron di Barcellona
- » Docente associato e coordinatrice dell'Area Pediatrica del Corso di Laurea in Infermieristica, Università Autonoma di Barcellona (UAB)

Personale docente

Dott.ssa Rodríguez Gil, Raquel

- » Infermiera specializzata presso l'Unità di Terapia Intensiva Pediatrica, Vall d'Hebron, Ospedale Campus Barcellona
- » Corso di Accesso vascolare ecoguidato per infermieri
- » Corso di Tecniche di clearance extra renale continua pediatrica

Dott.ssa Saló Rovira, Anna

- » Psicologia presso l'Unità di Oncoematologia Pediatrica, Vall d'Hebron, Ospedale Campus Barcellona
- » Specializzazione in Osservazione e Cura dei neonati fino a tre anni, Università di Girona
- » Master in Psicoterapia Psicoanalitica, Fundació Vidal i Barraquer
- » Master in Psicologia Generale della Salute, Facoltà di Psicologia, Scienze dell'Educazione e dello Sport Blanquerna, Universitat Ramon Llull

Dott. Toro Guzmán, Antonio

- » Infermiere specializzato presso l'Unità di Oncoematologia Pediatrica dell'Ospedale Vall d'Hebron di Barcellona
- » Professore associato del Corso di Laurea in infermieristica presso l'Università Autonoma di Barcellona (UAB)
- » Master in Farmacologia Avanzata per Infermieri, Università di Valencia
- » Corso di specializzazione in Assistenza Pediatrica in Assistenza Primaria, URL Blanquerna
- » Corso di specializzazione in Assistenza Pediatrica in Ambiente Ospedaliero, URL Blanquerna
- » Laurea in Infermieristica Facoltà di Infermieristica dell'Università di Granada

Dott.ssa Vidal Laliena, Miriam

- » Responsabile del Monitoraggio degli studi clinici nell'industria farmaceutica
- » Clinical Data Manager-study coordinator, Unità di Oncoematologia Pediatrica Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus

Dott.ssa Bonfill Ralló, Marina

- » Psico-oncologa presso l'Unità di Oncoematologia Pediatrica Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus
- » Psicologa clinica infantile-adolescenziale Centre psicològic privat NACC
- » Psicologa clinica infantile-adolescenziale Centro di Salute Mentale infantile-adolescenziale

Dott.ssa Fernández Angulo, Verónica

- » Infermiera di Day Hospital presso l'Unità di Oncoematologia Pediatrica dell'Ospedale Vall d'Hebron di Barcellona

Dott.ssa Hladun Álvaro, Raquel

- » Medico specialista e responsabile delle Sperimentazioni Cliniche presso l'Unità di Oncoematologia Pediatrica del Campus Ospedaliero Vall d'Hebron di Barcellona

Dott.ssa Muñoz Blanco, Maria José

- » Supervisore presso l'Unità di Terapia Intensiva Pediatrica, (UCI- P), Vall d'Hebron, Ospedale Campus Barcellona
- » Master in Infermieristica Pediatrica, Università di Barcellona
- » Master in Assistenza Emotiva dei bambini ospedalizzati secondo il modello Child Life, EUI Sant Joan de Deu Università di Barcellona
- » Specialista in Pediatria

Dott. Ortegón Delgadillo, Ramiro

- » Co-direttore al SEER (Educazione alla salute e alle emozioni)
- » Unità di Oncoematologia Pediatrica, Vall d'Hebron, Barcelona Hospital Campus
- » Master Universitario in Ricerca e Innovazione nell'Assistenza Infermieristica
- » Master ufficiale in educazione sanitaria, Campus Scienze della Salute presso l'Università di Lleida

05

Struttura e contenuti

Lo sviluppo dei contenuti di questo corso è stato creato stabilendo una panoramica esaustiva di ognuno degli argomenti essenziali per la padronanza della pratica infermieristica nell'assistenza infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento. Fondata su un processo sequenziale, che ti porterà attraverso gli argomenti, acquisendo costantemente nuovo apprendimento, questa specializzazione rappresenterà un incredibile salto verso la massima competenza in questa specializzazione.



“

Un programma d'insegnamento completo, strutturato in unità chiare e concrete che ti porteranno attraverso un processo di apprendimento, creato per essere perfettamente compatibile con la tua vita personale e professionale"

Modulo 1. Introduzione al cancro infantile e ai principali trattamenti

- 1.1. I bambini e il cancro
- 1.2. Fisiopatologia del cancro infantile. Caratteristiche condivise dalle cellule tumorali
- 1.3. Epidemiologia del cancro infantile
- 1.4. Eziologia del cancro infantile
- 1.5. Fondamenti del sistema ematopoietico e delle cellule del sangue
- 1.6. Tipi di cancro infantile
- 1.7. Procedure diagnostiche e di follow-up in Oncoematologia Pediatrica
- 1.8. Trattamento del Cancro infantile
- 1.9. Chemioterapia (I)
- 1.10. Chemioterapia (II)
- 1.11. Effetti collaterali tardivi dei trattamenti nei sopravvissuti al cancro infantile

Modulo 2. Assistenza infermieristica in oncoematologia pediatrica

- 2.1. Sicurezza del paziente nell'assistenza infermieristica nell'unità
- 2.2. Sicurezza nell'unità di oncologia pediatrica
- 2.3. Assistenza infermieristica nell'esecuzione di test diagnostici
- 2.4. Assistenza infermieristica. Cateteri venosi (I)
- 2.5. Assistenza infermieristica. Cateteri venosi (II). Serbatoio sottocutaneo
- 2.6. Assistenza infermieristica nella somministrazione di farmaci antineoplastici
- 2.7. Assistenza infermieristica nella somministrazione endovenosa di farmaci antineoplastici
- 2.8. Assistenza infermieristica nella somministrazione di farmaci per sostenere il trattamento
- 2.9. Supporto trasfusionale in oncoematologia pediatrica
- 2.10. Assistenza infermieristica nel ricovero



Modulo 3. Cure palliative e ultimi giorni in pediatria oncologica

- 3.1. Assistenza completa per bambini e adolescenti con malattia oncoematologica sottoposti a cure palliative e alla loro famiglia
- 3.2. Fase terminale e fine vita in Oncologia Pediatrica
- 3.3. Gestione dei sintomi tramite Cure Palliative in oncologia pediatrica
- 3.4. Sedazione palliativa in oncologia pediatrica
- 3.5. Cure palliative pediatriche. Storia, concetti, peculiarità e principi universali
- 3.6. Obiettivi e fasi dell'approccio terapeutico nelle Cure Palliative pediatriche
- 3.7. Gestione del dolore totale con le Cure Palliative in oncologia pediatrica
- 3.8. Aspetti etici e processo decisionale sulle Cure Palliative in Oncologia Pediatrica

Modulo 4. Nuove terapie: studi clinici e immunoterapia in Oncologia Pediatrica

- 4.1. Studi Clinici in Oncoematologia pediatrica. Concetto e fondamenti storici
- 4.2. Perché sono necessari gli studi clinici in oncologia pediatrica
- 4.3. Progetto di uno Studio Clinico
- 4.4. Preparazione e realizzazione di uno studio clinico
- 4.5. Sviluppo di uno studio clinico
- 4.6. Stato attuale degli Studi Clinici in pediatria
- 4.7. Presente e futuro dell'oncologia pediatrica. Medicina personalizzata
- 4.8. Professionisti coinvolti in uno studio clinico
- 4.9. Ruolo del professionista infermieristico negli Studi Clinici in oncologia pediatrica
- 4.10. Mappa delle competenze del professionista infermieristico negli Studi Clinici in oncologia pediatrica

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

L'Esperto Universitario in Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Esperto Universitario in Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: **Esperto Universitario in Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento**

N. Ore Ufficiali: **425 o.**

Approvato da: Società Spagnola di Infermieristica Oncologica



*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.



Esperto Universitario

Assistenza Infermieristica ai
Bambini Affetti da Cancro che
Non Rispondono al Trattamento

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

Esperto Universitario

Assistenza Infermieristica ai Bambini Affetti da Cancro che Non Rispondono al Trattamento

Approvato da:

