

Tirocinio

Nutrizione Clinica Pediatrica per Infermieristica



tech



tech

Tirocinio
Nutrizione Clinica Pediatrica
per Infermieristica

Indice

01

Introduzione

pag. 4

02

Perché svolgere questo
Tirocinio?

pag. 6

03

Obiettivi

pag. 8

04

Strutturazione del
programma

pag. 12

05

Dove posso svolgere
il Tirocinio?

pag. 14

06

Condizioni generali

pag. 18

07

Titolo

pag. 20

01 Introduzione

Oggi è indispensabile che gli infermieri sappiano applicare, valutare e monitorare le ultime tendenze della Nutrizione Clinica Pediatrica. Attraverso le strategie più innovative e una maggiore qualificazione per il loro utilizzo, i professionisti del settore possono prevenire i disturbi e le altre complicazioni di salute legate a specifici disturbi alimentari. Con la necessità di questo aggiornamento urgente, TECH ha creato una qualifica 100% pratica e presenziale in cui gli studenti potranno ampliare le loro competenze in modo diretto, fornendo cure eccellenti a bambini e adolescenti reali. I partecipanti a questo programma avranno quindi a disposizione un tirocinio immersivo di 3 settimane in un ospedale rinomato. Qui potrai utilizzare tecnologie all'avanguardia e ampliare immediatamente le tue competenze.

“

Iscriviti a questo programma e TECH ti renderà un infermiere eccellente e qualificato per controllare la corretta esecuzione della Nutrizione enterale e parenterale nei bambini ricoverati”





I progressi della Nutrizione Clinica Pediatrica hanno permesso di risolvere problemi di alimentazione prima trascurati o sottovalutati, come le complicazioni derivanti dall'interazione bidirezionale tra farmaci e nutrienti. Oggi le allergie alimentari, l'Obesità e il Diabete infantile, si possono prevenire più facilmente. Sono state sviluppate nuove tecniche e diete specifiche. Per un infermiere, tenersi aggiornato in questo campo è fondamentale. Sarà, così, in grado di fornire a questi pazienti le cure più avanzate. La maggior parte dei programmi educativi affronta tutti questi temi in modo tradizionalmente teorico.

TECH si distingue dai suoi concorrenti e offre una qualifica pratica e presenziale in Nutrizione Clinica Pediatrica per Infermieristica. Gli studenti avranno accesso a risorse tecnologiche all'avanguardia e potranno applicare metodi di monitoraggio sempre più innovativi. Inoltre, fin dal primo giorno, lavoreranno direttamente con pazienti reali, facilitando così lo sviluppo delle competenze più richieste nel loro ambito professionale.

Questo Tirocinio consentirà ai partecipanti di interagire direttamente con i maggiori esperti di Nutrizione Clinica Pediatrica, fornendo loro un'ampia esperienza in questo campo. L'infermiere sarà sempre supervisionato da un assistente tutor, che garantirà un inserimento progressivo nelle diverse dinamiche del lavoro clinico. Il programma si svolgerà dal lunedì al venerdì, per un totale di 120 ore di didattica. Al termine, gli studenti saranno pronti a eseguire procedure sanitarie in questo campo con il più solido supporto delle più recenti evidenze scientifiche.

02

Perché svolgere questo Tirocinio?

Oggi la Nutrizione Clinica Pediatrica è fondamentale per prevenire gravi patologie della salute e specifici disturbi alimentari. Mantenersi aggiornati in questo campo può essere difficile per gli infermieri, soprattutto con programmi didattici incentrati sulla teoria. Ecco perché TECH offre un Tirocinio in loco per acquisire una padronanza completa degli ultimi progressi in questo campo. I partecipanti avranno a disposizione un tirocinio ospedaliero di 3 settimane in un istituto prestigioso, attrezzato per fornire a ogni Infermiere un processo didattico immersivo e olistico.



Grazie a questa qualifica, sarai collegato a un rinomato istituto ospedaliero nell'area della Nutrizione Clinica Pediatrica per Infermieristica e svilupperai il tuo aggiornamento pratico con eccellenza"

1 Aggiornare le proprie conoscenze sulla base delle più recenti tecnologie disponibili

Questo programma aiuterà l'infermiere a essere aggiornato sugli strumenti più moderni per testare i parametri relativi alle esigenze nutrizionali di bambini e adolescenti. Imparerai, inoltre, a valutare come i benefici di trattamenti specifici basati sulla Nutrizione Genomica, la Nutrigenetica e l'Immunonutrizione siano rappresentati in questi pazienti.

2 Approfondire nuove competenze dall'esperienza dei migliori specialisti

Grazie a questo Tirocinio, l'infermiere avrà la guida personalizzata di un assistente tutor e di esperti con una vasta esperienza nel campo della Nutrizione Clinica Pediatrica. Attraverso questa valutazione, acquisirai competenze aggiornate, compatibili con l'uso di tecniche e attrezzature innovative di monitoraggio e valutazione, che potrai incorporare nella tua pratica quotidiana in sole 3 settimane.

3 Entrare in ambienti clinici di prim'ordine

TECH ha la premessa di mettere a disposizione degli Infermieri i più rinomati centri ospedalieri nel campo della Nutrizione Clinica Pediatrica. Per questo ha analizzato attentamente tutte le opzioni pratiche di tirocinio a sua disposizione. Ogni studente avrà accesso a esperti esigenti e competitivi che gli trasmetteranno le loro esperienze e gli insegneranno a gestire la tecnologia più avanzata del momento.



4 Mettere in pratica ciò che si è appreso fin dall'inizio

Fin dal primo giorno di questo Tirocinio, l'infermiere parteciperà alla valutazione e al monitoraggio di pazienti pediatrici reali con disturbi clinici dell'alimentazione. Questo modello di apprendimento innovativo promuove un insegnamento al 100% presenziale, intensivo e immersivo, focalizzato sul consentire a ogni studente di acquisire in modo dinamico le competenze più aggiornate in questo campo di cura.

5 Ampliare le frontiere della conoscenza

TECH è la più grande istituzione educativa nel campo dell'online e, come tale, ha un numero significativo di accordi e collaborazioni con centri di studio e ospedali in tutto il mondo. Questi contatti facilitano l'accesso dei suoi studenti alle istituzioni internazionali, dove saranno accolti per ampliare i loro orizzonti e le loro competenze pratiche.



Avrai l'opportunità di svolgere il tirocinio all'interno di un centro di tua scelta"

03

Obiettivi

Questo Tirocinio consentirà agli infermieri di essere aggiornati sulle più recenti procedure di valutazione e trattamento nell'area della Nutrizione Clinica Pediatrica. Attraverso un modello di apprendimento 100% pratico e presenziale, gli studenti potranno sviluppare competenze in un tirocinio intensivo in un prestigioso istituto ospedaliero.



Obiettivi generali

- ◆ Aggiornare le conoscenze del pediatra sulle nuove tendenze della nutrizione umana sia in salute che in situazioni patologiche
- ◆ Promuovere strategie di lavoro basate sulla conoscenza pratica delle nuove tendenze della nutrizione e la relativa applicazione alle patologie del bambino, dove nutrizione gioca un ruolo fondamentale nella loro terapia
- ◆ Favorire l'acquisizione di competenze e abilità tecniche, avvalendosi di un potente sistema audiovisivo, e la possibilità di sviluppo attraverso laboratori di simulazione online e/o aggiornamenti specifici





Obiettivi specifici

- ♦ Riesaminare le basi di un'alimentazione equilibrata nelle varie fasi del ciclo vitale e nell'esercizio
- ♦ Valutare e calcolare i requisiti nutrizionali in situazioni di salute e di malattia in qualsiasi fase del ciclo vitale
- ♦ Riesaminare le nuove guide alimentari, gli obiettivi nutrizionali e l'assunzione raccomandata di nutrienti (RDA)
- ♦ Gestire i database sugli alimenti e le tavole di composizione
- ♦ Spiegare la lettura adeguata della nuova etichettatura degli alimenti
- ♦ Aggiornare l'interazione farmaco-nutriente e il suo coinvolgimento nella terapia del paziente
- ♦ Identificare il rapporto tra alimentazione e stato immunitario
- ♦ Spiegare i fondamenti di Nutrigenetica e Nutrigenomica
- ♦ Inserire la fitoterapia come terapia coadiuvante nella pratica clinica
- ♦ Rivedere le basi psicologiche e i fattori biopsicosociali che incidono sul comportamento alimentare umano
- ♦ Analizzare i diversi metodi di valutazione dello stato nutrizionale
- ♦ Interpretare e integrare i dati antropometrici, clinici, biochimici, ematologici, immunologici e farmacologici nella valutazione nutrizionale del paziente e nel suo trattamento dietetico-nutrizionale
- ♦ Prevedere il rischio nutrizionale dei pazienti
- ♦ Gestire i vari tipi di indagini nutrizionali per valutare l'assunzione di alimenti
- ♦ Individuare e valutare precocemente le deviazioni quantitative e qualitative dall'equilibrio nutrizionale per eccesso o carenza, sia quantitativa che qualitativa
- ♦ Identificare e classificare gli alimenti, i prodotti alimentari e gli ingredienti alimentari
- ♦ Rivedere la composizione chimica degli alimenti, le proprietà fisico-chimiche, il valore nutritivo, la biodisponibilità, le caratteristiche organolettiche e le modifiche che subiscono a seguito dei processi tecnologici e culinari
- ♦ Descrivere la composizione e gli usi dei nuovi alimenti
- ♦ Spiegare gli aspetti fondamentali della microbiologia, della parassitologia e della tossicologia degli alimenti connessi con la sicurezza alimentare
- ♦ Valutare e mantenere buone prassi in materia di igiene, sicurezza alimentare, applicando la legislazione in vigore
- ♦ Riflettere sull'utilità della mensa scolastica come veicolo educativo
- ♦ Riesaminare le conoscenze in materia di fisiologia e nutrizione nelle varie fasi dello sviluppo infantile
- ♦ Analizzare le implicazioni dell'alimentazione nel processo di crescita e nella prevenzione e cura di diverse patologie nell'infanzia
- ♦ Identificare l'impatto che l'alimentazione della madre in gravidanza e allattamento sulla crescita intrauterina e sull'evoluzione del neonato e del lattante
- ♦ Descrivere i requisiti nutrizionali nei diversi periodi dell'infanzia
- ♦ Realizzare una valutazione nutrizionale in pediatria

- ♦ Valutare e prescrivere l'attività fisica come fattore coinvolto nello stato nutrizionale
- ♦ Calcolare i bisogni alimentari e i rischi del bambino e dell'adolescente sportivo
- ♦ Rivedere le tendenze attuali della nutrizione nel neonato prematuro
- ♦ Spiegare le attuali tendenze nell'alimentazione del bambino con ritardo intrauterino e il coinvolgimento dell'alimentazione nelle malattie metaboliche
- ♦ Riflettere sul ruolo del latte umano come alimento funzionale
- ♦ Analizzare il funzionamento della banca del latte
- ♦ Descrivere le nuove formule utilizzate nell'alimentazione infantile
- ♦ Riflettere sulle nuove tendenze e i modelli nell'alimentazione dei bambini
- ♦ Riflettere e identificare i fattori di rischio nell'alimentazione scolastica e dell'adolescente
- ♦ Incorporare le distinte tecniche e i vari prodotti di supporto nutritivo di base e avanzato associati alla nutrizione pediatrica con la prassi clinica
- ♦ Identificare i bambini a rischio nutrizionale suscettibili di sostegno specifico
- ♦ Valutare e controllare il monitoraggio dei pazienti con supporto nutrizionale
- ♦ Spiegare gli ultimi sviluppi e le prove disponibili su probiotici e prebiotici nell'alimentazione infantile
- ♦ Identificare il bambino che soffre di malnutrizione
- ♦ Descrivere il corretto supporto nutritivo del bambino malnutrito
- ♦ Classificare i diversi tipi di denutrizione e il loro impatto sull'organismo in via di sviluppo



- ♦ Riflettere sull'eziologia, sull'impatto e sul trattamento dell'obesità infantile
- ♦ Spiegare il trattamento nutrizionale delle malattie curative più frequenti nel nostro ambiente
- ♦ Definire il ruolo dei grassi nella dieta dei bambini
- ♦ Valutare gli aspetti psicologici e fisiologici coinvolti nei disturbi dell'alimentazione nei bambini piccoli
- ♦ Identificare i disturbi del comportamento alimentare
- ♦ Rivedere la patogenia e aggiornare il trattamento degli errori innati del metabolismo
- ♦ Spiegare il trattamento delle dislipemie e sul ruolo che l'alimentazione gioca nella sua genesi e nel trattamento
- ♦ Gestire il trattamento dietetico del bambino diabetico
- ♦ Valutare il supporto nutritivo del bambino oncologico in diverse situazioni
- ♦ Riflettere sul ruolo dell'alimentazione del bambino autistico
- ♦ Rivedere i fondamenti del supporto dietetico della diarrea acuta
- ♦ Descrivere la gestione del supporto nutritivo nella malattia infiammatoria
- ♦ Riflettere sulla relazione della stipsi con l'alimentazione infantile
- ♦ Identificare gli alimenti di esclusione nella dieta del bambino celiaco
- ♦ Definire la gestione dietetica del bambino con nefropatia
- ♦ Spiegare le ultime prove sulle allergie e le intolleranze alimentari
- ♦ Identificare i fattori dietetici legati al metabolismo osseo

- ♦ Rivedere il trattamento dietetico delle patologie della cavità orale nei bambini
- ♦ Spiegare la gestione del bambino con reflusso gastroesofagico
- ♦ Spiegare le implicazioni che l'alimentazione può avere nel trattamento delle epatopatie
- ♦ Descrivere le principali sindromi di malassorbimento e il loro trattamento
- ♦ Identificare una terapia nutrizionale adeguata per il paziente infantile con patologia polmonare cronica



Questa qualifica offre un sistema di apprendimento immersivo e intensivo che, dopo un tirocinio di 3 settimane, ti permetterà di applicare la pratica infermieristica più aggiornata nella Nutrizione Clinica Pediatrica"

04

Strutturazione del programma

Questo Tirocinio si differenzia da altri programmi educativi perché è collegato a ospedali di fama internazionale. Per 3 settimane, dal lunedì al venerdì e in turni di 8 ore, l'infermiere si unirà a un'equipe di esperti del settore per lavorare insieme e imparare dalle dinamiche professionali più impegnative in questo campo. Questa modalità accademica pratica al 100% consente un'assimilazione più rapida e flessibile dei protocolli attuali per la cura di pazienti bambini e adolescenti con disturbi alimentari, nonché l'accesso a tecnologie all'avanguardia.

In questo tirocinio, di carattere assolutamente pratico, le attività sono finalizzate allo sviluppo e al perfezionamento delle competenze necessarie per l'erogazione dell'assistenza sanitaria in ambiti e condizioni che richiedono elevato livello di qualificazione, e che sono orientate alla preparazione specifica per l'esercizio dell'attività, in un ambiente di sicurezza per il paziente e un'elevata performance professionale.

La fase pratica prevede la partecipazione attiva dello studente che svolgerà le attività e le procedure di ogni area di competenza (imparare a imparare e imparare a fare), con l'accompagnamento e la guida del personale docente e degli altri compagni di corso che facilitano il lavoro di squadra e l'integrazione multidisciplinare come competenze trasversali per la pratica Infermieristica (imparare a essere e imparare a relazionarsi).





Le procedure descritte di seguito costituiranno la base della parte pratica della specializzazione e la relativa attuazione è subordinata sia all'idoneità dei pazienti sia alla disponibilità del centro e al suo carico di lavoro; le attività proposte sono le seguenti:

Modulo	Attività Pratica
Tendenze Infermieristiche per la Nutrizione Clinica Pediatrica	Esaminare periodicamente le basi della regolazione fisiologica dell'alimentazione, dell'appetito e della sazietà nel bambino e nell'adolescente
	Monitorare gli esiti nel paziente bambino e/o adolescente dopo incorporazione di alimenti transgenici
	Valutare l'incidenza delle strategie di immunonutrizione nella gestione dei pazienti pediatrici
Gestione nutrizionale in Gastroenterologia Pediatrica Infermieristica	Verificare l'introduzione corretta, dosata e graduale degli alimenti allergenici nella dieta di bambini e adolescenti con intolleranze alimentari
	Monitorare l'assunzione di sostituti alimentari nella dieta del paziente
	Controllare lo stato delle alterazioni esofagogastriche del bambino e dell'adolescente e segnalarle
	Controllare le basse assunzioni di oligosaccaridi, disaccaridi, monosaccaridi e polioli fermentabili (diete FODMAP) nei bambini con sindrome dell'intestino irritabile, problemi di transito intestinale, gonfiore e flatulenza
Elenco delle patologie endocrine e delle diete in Infermieristica	Individuare l'eziologia, le ripercussioni e il trattamento che meglio si adatta ai pazienti con Obesità infantile
	Raccomandare o sconsigliare ai medici l'uso di farmaci per il controllo del glucosio o di iniezioni di insulina, a seconda delle condizioni del bambino o dell'adolescente
	Partecipare con i medici a studi dinamici della deglutizione nei bambini o alla valutazione endoscopica di diverse patologie
Nutrizione Ospedaliera Pediatrica in Infermieristica	Prevenire e segnalare le complicanze delle interazioni bidirezionali farmaco-nutriente nei pazienti pediatrici in Nutrizione Ospedaliera
	Controllare periodicamente che la nutrizione sia effettuata correttamente, sia essa Eterna (alimentazione tramite sondino) o parenterale (direttamente nel flusso sanguigno)
	Valutare la risposta del bambino o dell'adolescente alla prescrizione e all'uso della Dieta DASH come trattamento per le malattie cardiovascolari
	Monitorare il supporto nutrizionale del bambino o dell'adolescente con patologie oncologiche nelle diverse fasi della malattia

05

Dove posso svolgere il Tirocinio?

Durante questo Tirocinio, gli infermieri trascorreranno un periodo intensivo, in un rinomato istituto ospedaliero. Accompagnati da un'equipe di prestigiosi esperti, i partecipanti potranno perfezionare le loro competenze sanitarie in un ambiente di apprendimento stimolante, dotato delle più avanzate risorse tecnologiche. In questo modo, forniranno un'assistenza all'avanguardia per i pazienti pediatrici con esigenze nutrizionali diverse, che richiedono gli Infermieri più competenti.

“

Non lasciarti sfuggire questa qualifica e iscriviti a questo programma che TECH ti offre per ampliare le tue competenze pratiche in Infermieristica”





Infermieristica

Hospital HM Nuevo Belén

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Chirurgia Generale e dell'Apparato Digerente
- Nutrizione Clinica in Medicina



Infermieristica

Policlínico HM Distrito Telefónica

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Tecnologia Ottica e Optometria Clinica
- Chirurgia Generale e dell'Apparato Digerente



Infermieristica

Policlínico HM Gabinete Velázquez

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: C. de Jorge Juan, 19, 1° 28001, 28001, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Nutrizione Clinica in Medicina
- Chirurgia Plastica Estetica





Infermieristica

Policlínico HM Las Tablas

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: C. de la Sierra de Atapuerca, 5,
28050, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati
distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Assistenza Infermieristica in Traumatologia
- Diagnosi in Fisioterapia



Infermieristica

Policlínico HM Moraleja

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: P.º de Alcobendas, 10, 28109,
Alcobendas, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati
distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Medicina Riabilitativa nell'Approccio alla Lesione Cerebrale Acquisita



Infermieristica

Policlínico HM Sanchinarro

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Av. de Manoteras, 10,
28050, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati
distribuiti in tutta la Spagna.

Ambiti pratici di competenza:

- Assistenza Ginecologica per Ostetriche
- Infermieristica nel Dipartimento di Gastroenterologia

06

Condizioni generali

Assicurazione di responsabilità civile

La preoccupazione principale di questa istituzione è quella di garantire la sicurezza sia dei tirocinanti sia degli altri agenti che collaborano ai processi di tirocinio in azienda. All'interno delle misure rivolte a questo fine ultimo, esiste la risposta a qualsiasi incidente che possa verificarsi durante il processo di insegnamento-apprendimento.

A tal fine, questa istituzione educativa si impegna a stipulare un'assicurazione di responsabilità civile per coprire qualsiasi eventualità che possa insorgere durante la permanenza presso il centro di tirocinio.

La polizza di responsabilità civile per i tirocinanti deve garantire una copertura assicurativa completa e deve essere stipulata prima dell'inizio del periodo di tirocinio. Grazie a questa garanzia, il professionista si sentirà privo di ogni tipo di preoccupazione nel caso di eventuali situazioni impreviste che possano sorgere durante il tirocinio e potrà godere di una copertura assicurativa fino al termine dello stesso.



Condizioni Generali di Tirocinio

Le condizioni generali relative alla stipulazione del contratto di tirocinio del suddetto programma sono le seguenti:

1. TUTORAGGIO: durante il Tirocinio agli studenti verranno assegnati due tutor che li seguiranno durante tutto il percorso, risolvendo eventuali dubbi e domande che potrebbero sorgere. Da un lato, lo studente disporrà di un tutor professionale appartenente al centro di inserimento lavorativo che lo guiderà e lo supporterà in ogni momento. Dall'altro lato, lo studente disporrà anche un tutor accademico che avrà il compito di coordinare e aiutare lo studente durante l'intero processo, risolvendo i dubbi e aiutando a risolvere qualsiasi problema durante l'intero percorso. In questo modo, il professionista sarà accompagnato in ogni momento e potrà risolvere tutti gli eventuali dubbi, sia di natura pratica che accademica.

2. DURATA: il programma del tirocinio avrà una durata di tre settimane consecutive di preparazione pratica, distribuite in giornate di 8 ore lavorative, per cinque giorni alla settimana. I giorni di frequenza e l'orario saranno di competenza del centro, che informerà debitamente e preventivamente il professionista, con un sufficiente anticipo per facilitarne l'organizzazione.

3. MANCATA PRESENTAZIONE: in caso di mancata presentazione il giorno di inizio del Tirocinio, lo studente perderà il diritto allo stesso senza possibilità di rimborso o di modifica di date. L'assenza per più di due giorni senza un giustificato motivo/certificato medico comporterà la rinuncia dello studente al tirocinio e, pertanto, la relativa automatica cessazione. In caso di ulteriori problemi durante lo svolgimento del tirocinio, essi dovranno essere debitamente e urgentemente segnalati al tutor accademico.

4. CERTIFICAZIONE: lo studente che supererà il Tirocinio riceverà un certificato che attesterà il tirocinio svolto presso il centro in questione.

5. RAPPORTO DI LAVORO: il Tirocinio non costituisce alcun tipo di rapporto lavorativo.

6. STUDI PRECEDENTI: alcuni centri potranno richiedere un certificato di studi precedenti per la partecipazione al Tirocinio. In tal caso, sarà necessario esibirlo al dipartimento tirocini di TECH affinché venga confermata l'assegnazione del centro prescelto.

7. NON INCLUSO: il Tirocinio non includerà nessun elemento non menzionato all'interno delle presenti condizioni. Pertanto, non sono inclusi alloggio, trasporto verso la città in cui si svolge il tirocinio, visti o qualsiasi altro servizio non menzionato.

Tuttavia, gli studenti potranno consultare il proprio tutor accademico per qualsiasi dubbio o raccomandazione in merito. Egli fornirà tutte le informazioni necessarie per semplificare le procedure.

07 Titolo

Questo **Tirocinio in Nutrizione Clinica Pediatrica per Infermieristica** possiede il programma più completo e aggiornato del panorama professionale e accademico.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà mediante lettera certificata, con ricevuta di ritorno, la corrispondente qualifica di Master Semipresenziale rilasciata da TECH Università Tecnologica, che accrediterà il superamento delle valutazioni e l'acquisizione delle competenze del programma.

Oltre alla qualifica, sarà possibile ottenere un certificato e un attestato dei contenuti del programma. A tal fine, sarà necessario contattare il proprio consulente accademico, che fornirà tutte le informazioni necessarie.

Titolo: **Tirocinio in Nutrizione Clinica Pediatrica per Infermieristica**

Durata: **3 settimane**

Frequenza: **dal lunedì al venerdì, turni da 8 ore consecutive**

Ore totali: **120 ore di pratica professionale**



tech

Tirocinio
Nutrizione Clinica Pediatrica
per Infermieristica

Tirocinio

Nutrizione Clinica Pediatrica
per Infermieristica



tech