

# Corso Universitario

Futuro della Fisioterapia  
in Assistenza Pediatrica



## Corso Universitario Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica

- » 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/fisioterapia/corso-universitario/futuro-fisioterapia-assistenza-pediatria](http://www.techitute.com/it/fisioterapia/corso-universitario/futuro-fisioterapia-assistenza-pediatria)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Struttura e contenuti

---

*pag. 12*

04

Metodologia

---

*pag. 16*

05

Titolo

---

*pag. 24*

# 01

# Presentazione

La fisioterapia pediatrica include la valutazione e il trattamento di bambini che presentano alterazioni nel movimento o nella normale funzione motoria del corpo, nonché il ritardo motorio e le conseguenze delle alterazioni causate da patologie neurologiche, traumatologiche o cardiorespiratorie. Per questo è importante che i professionisti conoscano i nuovi trattamenti che contribuiscono a migliorare la qualità di vita di un maggior numero di pazienti. In questo modo, il programma in Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica offre una preparazione di alto livello, grazie alla quale gli studenti acquisiranno una conoscenza approfondita di questa materia, molto richiesta nel settore sanitario.





“

*Per conoscere le nuove tecniche di trattamento che stanno aiutando moltissimi pazienti, è indispensabile possedere un aggiornamento accademico sugli ultimi progressi della fisioterapia pediatrica"*

La fisioterapia in Assistenza Pediatrica comprende la valutazione, il trattamento e il monitoraggio di un bambino dalla nascita, identificando le situazioni di rischio e i disturbi che potrebbero insorgere, tenendo in considerazione anche il suo contesto familiare e quotidiano. Il fisioterapista pediatrico è un esperto che promuove l'acquisizione e lo sviluppo delle attività funzionali dei bambini, valorizzando le competenze dei genitori e creando diverse opportunità di partecipazione nelle varie situazioni quotidiane.

Questo obiettivo può essere raggiunto attraverso un insieme di strumenti e tecniche che motivano i bambini a sviluppare le loro capacità. Attualmente esiste un'ampia gamma di opzioni che sono state sviluppate grazie alla ricerca e al lavoro di altri professionisti di questa disciplina. A questo proposito, è fondamentale che un numero maggiore di fisioterapisti si aggiorni e impari a conoscere le procedure che hanno rivoluzionato questo campo di lavoro.

Sulla base di quanto affermato, questo Corso Universitario affronterà le tecniche più all'avanguardia in materia di assistenza pediatrica, come la terapia con gli animali, l'importanza della stimolazione pre e post-natale, la MHEALTH, la realtà virtuale e molto altro. Inoltre, verranno discusse le ripercussioni di un problema di salute molto diffuso in tutto il mondo e con un'incidenza crescente negli ultimi anni: l'obesità infantile. Infine, verrà illustrato come ricorrere alla letteratura scientifica per poter basare il nostro trattamento su prove.

L'ampia esperienza del personale docente e la sua specializzazione nel campo della fisioterapia pediatrica, sia a livello nazionale che internazionale, rende questo programma superiore ad altri del mercato e offre allo studente un riferimento di eccellenza. Sia il direttore del programma che il personale docente forniranno agli studenti le loro conoscenze e la loro esperienza professionale con un approccio pratico. Questa qualifica universitaria fornirà pertanto allo studente nozioni accelerate su tutti gli aspetti della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica.

Un Corso Universitario impartito al 100% online che permette agli studenti di studiare comodamente, dove e quando vogliono. Avranno solo bisogno di un dispositivo con accesso a internet per iniziare a dare una svolta alla loro carriera. Una modalità in linea con i tempi attuali e con tutte le garanzie per affermarsi in un settore molto richiesto.

Questo **Corso Universitario in Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche 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 in attività
- ♦ Sistemi di video interattivi di ultima generazione
- ♦ Insegnamento supportato dalla telepratica
- ♦ Sistemi di aggiornamento permanente
- ♦ Apprendimento autoregolato: conciliabile al massimo con altre occupazioni
- ♦ Esercizi pratici per l'autovalutazione e la verifica dell'apprendimento
- ♦ Gruppi di appoggio e sinergie educative: domande agli esperti, forum di discussione e conoscenza
- ♦ Comunicazione con l'insegnante e lavoro di riflessione individuale
- ♦ Potrai accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con connessione a internet
- ♦ Banche dati di supporto permanentemente disponibili, anche dopo aver portato a termine il programma



*Un programma completo creato per i fisioterapisti, che ti permetterà di conciliare lo studio con altri impegni giornalieri e di accedere ai contenuti ovunque ti trovi con la massima flessibilità”*

“

*Il nostro innovativo concetto di telepratica ti darà l'opportunità di imparare mediante un'esperienza coinvolgente, permettendoti di acquisire i contenuti molto più velocemente e facendoti maturare una visione molto più concreta dei contenuti”*

*Un'opportunità unica per specializzarsi e distinguersi in un settore molto richiesto dai professionisti.*

*Aggiorna le tue conoscenze grazie al programma in Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica.*

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore, 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. A tale fine, il professionista disporrà di un innovativo sistema di video interattivi creati da rinomati esperti.



# 02 Obiettivi

Questo Corso Universitario è stato creato appositamente per fornire uno strumento di crescita personale e professionale, approfondendo gli aspetti chiave per lo sviluppo futuro della fisioterapia in assistenza pediatrica. Le conoscenze acquisite durante lo studio del programma faranno sì che il professionista ottenga una prospettiva globale e che raggiunga gli obiettivi proposti. Svilupperà competenze e comprenderà l'importanza delle terapie alternative come quella con animali, nonché approfondirà i problemi e le conseguenze legate all'obesità infantile. A questo proposito, TECH stabilisce una serie di obiettivi generali e specifici per soddisfare al meglio lo studente.





“

*Una specializzazione all'avanguardia creata  
per elevarti verso la maggior competitività  
del mercato lavorativo”*



## Obiettivi generali

---

- ◆ Promuovere la specializzazione in Fisioterapia in Assistenza Pediatrica
- ◆ Sottolineare l'importanza del coinvolgimento della famiglia
- ◆ Acquisire le conoscenze riguardo lo sviluppo normale e patologico dei bambini
- ◆ Descrivere le metodologie di valutazione utilizzate in Fisioterapia in Assistenza Pediatrica
- ◆ Approfondire le patologie frequenti durante l'infanzia
- ◆ Riconoscere metodi, tecniche e strumenti per il trattamento in Assistenza Pediatrica



*Obiettivi specifici, inseriti in un programma specialistico che ha l'obiettivo di aggiornare e preparare al meglio i professionisti sul Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica"*





## Obiettivi specifici

---

- ◆ Conoscere a fondo in cosa consiste la terapia con gli animali
- ◆ Acquisire conoscenze sulla stimolazione sensoriale
- ◆ Esporre il problema dell'obesità infantile e le relative conseguenze
- ◆ Imparare a conoscere il significato della stimolazione pre e post-natale ed essere in grado di effettuare una seduta di questo tipo
- ◆ Presentare le opzioni di partecipazione sociale alla disabilità
- ◆ Applicare il programma di cura e valutazione individualizzata dello sviluppo del neonato (NIDCAP)
- ◆ Presentare le nuove tecnologie come opzioni terapeutiche: MHEALTH, realtà virtuale, ecc.
- ◆ Essere in grado di eseguire trattamenti basati sull'evidenza

# 03

## Struttura e contenuti

Il programma è stato ideato sulla base degli ultimi progressi in materia di fisioterapia in Assistenza Pediatrica, permettendo così allo studente di identificare e conoscere la terapia animale e ulteriori metodologie innovative come la stimolazione sensoriale. Il piano di studi offre un'ampia prospettiva sulle possibilità di partecipazione sociale alla disabilità e al programma di valutazione e assistenza ai neonati. Gli studenti potranno ampliare le proprie conoscenze fin dal primo momento, e questo consentirà loro di crescere a livello professionale e con la consapevolezza di poter contare sul supporto di esperti.





“

*Un eccellente personale docente ti affiancherà durante tutta la durata della specializzazione: un'occasione unica da non perdere"*

## Modulo 1. Nuove prospettive nell'assistenza pediatrica

- 1.1. Terapia con animali
  - 1.1.1. Contestualizzazione della terapia con animali
  - 1.1.2. Applicazioni in Assistenza Pediatrica
- 1.2. Stimolazione sensoriale
  - 1.2.1. Sala stimolazione sensoriale
  - 1.2.2. Applicazioni in Fisioterapia in Assistenza Pediatrica
  - 1.2.3. Differenze tra stimolazione sensoriale e integrazione sensoriale
- 1.3. Obesità infantile
- 1.4. Stimolazione pre e post-natale
- 1.5. Partecipazione sociale
  - 1.5.1. Importanza della partecipazione sociale alla disabilità
  - 1.5.2. Ruolo del fisioterapista nella partecipazione sociale
- 1.6. Spazi e aree inclusive
  - 1.6.1. Obiettivi degli spazi inclusivi e/o aree inclusive
  - 1.6.2. Ruolo del fisioterapista nella creazione degli stessi
- 1.7. Programma di cura e valutazione individualizzata dello sviluppo del neonato (NIDCAP)
- 1.8. Applicazioni terapeutiche web e smartphone (MHEALTH)
- 1.9. Nuove tecnologie (realtà virtuale e aumentata)
- 1.10. Intervento basato sull'evidenza
  - 1.10.1. Database e motori di ricerca
  - 1.10.2. Descrittori di ricerca
  - 1.10.3. Riviste scientifiche
  - 1.10.4. Articolo scientifico
  - 1.10.5. Pratica basata sull'evidenza





“

*Un piano di studi estremamente completo che ti condurrà progressivamente ad affrontare ogni singolo aspetto dell'apprendimento di cui ha bisogno il Fisioterapista che lavora nel settore dell'Assistenza Pediatrica”*

# 04 Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine***.



“

*Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”*

## In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. I fisioterapisti/chinesiologi imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

*Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.*



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica del fisioterapista.

“

*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. I fisioterapisti/chinesiologi che seguono questo metodo, non solo assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono al fisioterapista/chinesiologo di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



## Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.



*Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate 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 oltre 65.000 fisioterapisti/chinesiologi con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni cliniche indipendentemente dalla carica manuale/pratica. 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 diretta 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 nostro sistema di apprendimento 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 fisioterapia in video

TECH introduce le ultime tecniche, gli ultimi progressi educativi e l'avanguardia delle tecniche attuali della fisioterapia/chinesiologia. 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

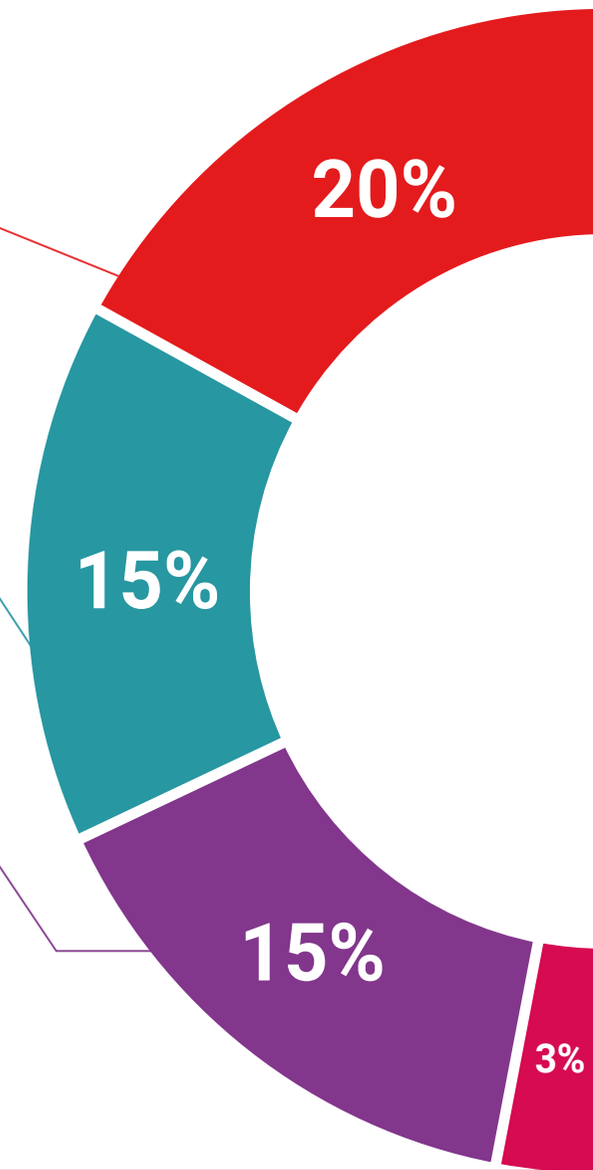
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

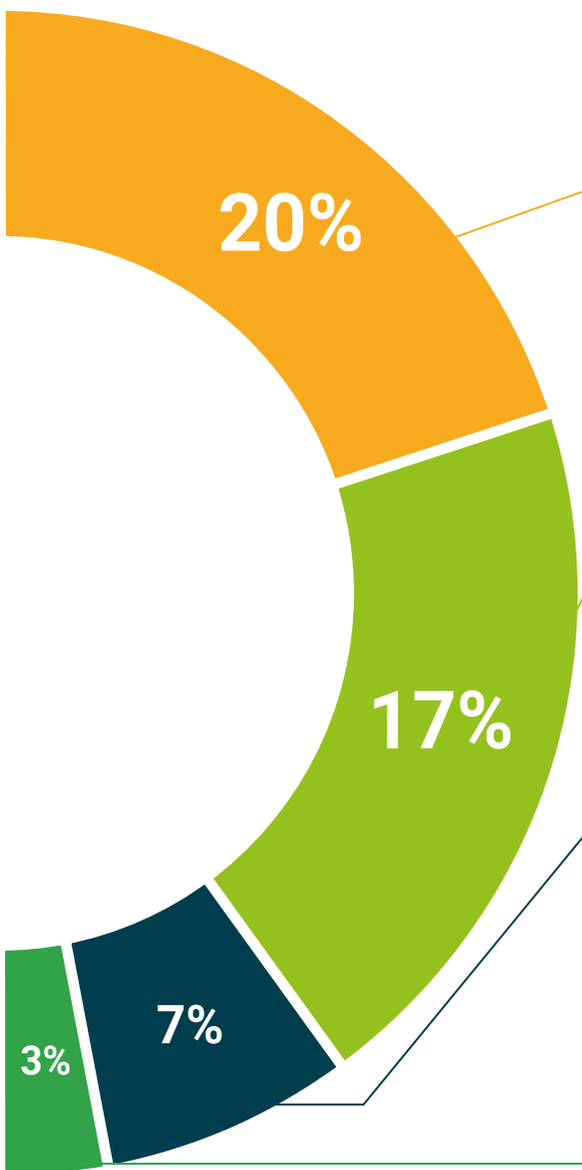
Questo sistema di specializzazione unico per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





#### Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



#### Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



#### Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



#### Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



# 05 Titolo

Il Corso Universitario in Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a 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 Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica** 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 Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica**

N. Ore Ufficiali: **150 o.**



\*Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro  
salute fiducia persone  
educazione informazione tutor  
garanzia accreditamento insegnamento  
istituzioni tecnologia apprendimento  
comunità impegno  
attenzione personalizzata innovazione  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale lingue

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
Futuro della Fisioterapia  
in Assistenza Pediatrica

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

# Corso Universitario

## Futuro della Fisioterapia in Assistenza Pediatrica

