

Corso Universitario

Disfagia Neurologica





tech università
tecnologica

Corso Universitario Disfagia Neurologica

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

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/disfagia-neurologica

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

L'incidenza e la prevalenza della Disfagia Neurologica sono aumentate negli ultimi decenni, soprattutto a causa dell'invecchiamento della popolazione e della sua associazione con malattie neurologiche, come l'ictus o la sclerosi multipla. È quindi fondamentale che i professionisti del settore medico siano aggiornati su questo disturbo, in quanto possono adottare misure preventive e collaborare con altri specialisti nello sviluppo di un piano di trattamento adeguato. Per rispondere a questa esigenza, TECH ha creato un programma 100% online che offre ai medici uno sguardo approfondito su questo campo. Con l'aiuto di risorse multimediali a cui si può accedere in qualsiasi momento attraverso dispositivi abilitati a Internet.





“

*In sole 6 settimane affronterai
il tema della Disfagia in pazienti
affetti da disartria e afasia”*

La Disfagia Neurologica è un disturbo che può manifestarsi in qualsiasi fase della vita. Tuttavia, negli ultimi decenni è diventata più frequente nelle persone anziane. Questa anomalia è associata a varie malattie congenite, alterazioni strutturali e patologie neurologiche, ed è particolarmente rilevante nei casi di Parkinson, Sclerosi Multipla, Alzheimer, ecc.

Questa condizione non influisce solo sulla salute fisica delle persone, ma anche sul loro benessere emotivo e sulla loro partecipazione sociale, con un impatto significativo sulla loro qualità di vita. Chi ne soffre spesso evita di mangiare in pubblico a causa di sensazioni di panico o di ansia, e un'ampia percentuale riferisce che l'assunzione di cibo è più bassa del solito. Inoltre, la condizione è associata a mortalità più elevata, tempi di ospedalizzazione più lunghi, disidratazione e malnutrizione.

In questo senso, è importante che il personale medico sia aggiornato sugli ultimi progressi in questa condizione, al fine di effettuare una diagnosi corretta e adottare misure preventive per ridurre al minimo questi rischi e garantire un consumo alimentare sicuro. In risposta a questa esigenza sanitaria, TECH ha sviluppato questo Corso Universitario in Disfagia Neurologica, che consentirà al professionista di essere all'avanguardia per quanto riguarda l'impatto, i segnali d'allarme, le strategie di gestione e le linee guida per il trattamento di questa patologia.

A tal fine, questa qualifica è presentata in un formato 100% online con materiali didattici di qualità, come riassunti interattivi e letture specializzate. Queste risorse saranno disponibili in una biblioteca virtuale a cui si potrà accedere in qualsiasi momento e luogo, poiché non sarà soggetta a un orario fisso. Questa metodologia, insieme al *Relearning* implementato da TECH, garantirà che lo studente apprenda con meno sforzo e più rendimento.

Questo **Corso Universitario in Disfagia Neurologica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Otorinolaringoiatria e Logopedia
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ Particolare enfasi speciale sulle metodologie innovative
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a Internet



TECH ha creato una specializzazione flessibile e 100% online per rispondere alle reali esigenze dei professionisti”

“

Approfondirai il tema della Disfagia nella paralisi cerebrale e scoprirai come colpisce le persone affette da questa patologia neuromotoria”

Il personale docente comprende professionisti 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 sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Scoprirai come la Disfagia influisce sulla Malattia di Huntington, e le migliori manovre di deglutizione per migliorare i sintomi.

Approfondirai gli studi più rigorosi sulla Disfagia nella sclerosi multipla e su come questa patologia influisce sulla deglutizione.



02

Obiettivi

L'obiettivo principale di questo corso è fornire al medico gli strumenti più aggiornati per sviluppare un piano di diagnosi, trattamento e gestione dei disturbi della deglutizione causati da patologie neurologiche. Ciò comporta la valutazione e la comprensione della fisiologia e della patologia, l'identificazione delle cause sottostanti la Disfagia, la determinazione del grado di compromissione e lo sviluppo di piani di assistenza personalizzati per migliorare la sicurezza e l'efficacia dell'alimentazione. Inoltre, il professionista si concentrerà sull'ottimizzazione della qualità di vita dei pazienti, sulla prevenzione delle complicanze e sulla fornitura di un'assistenza completa e multidisciplinare.





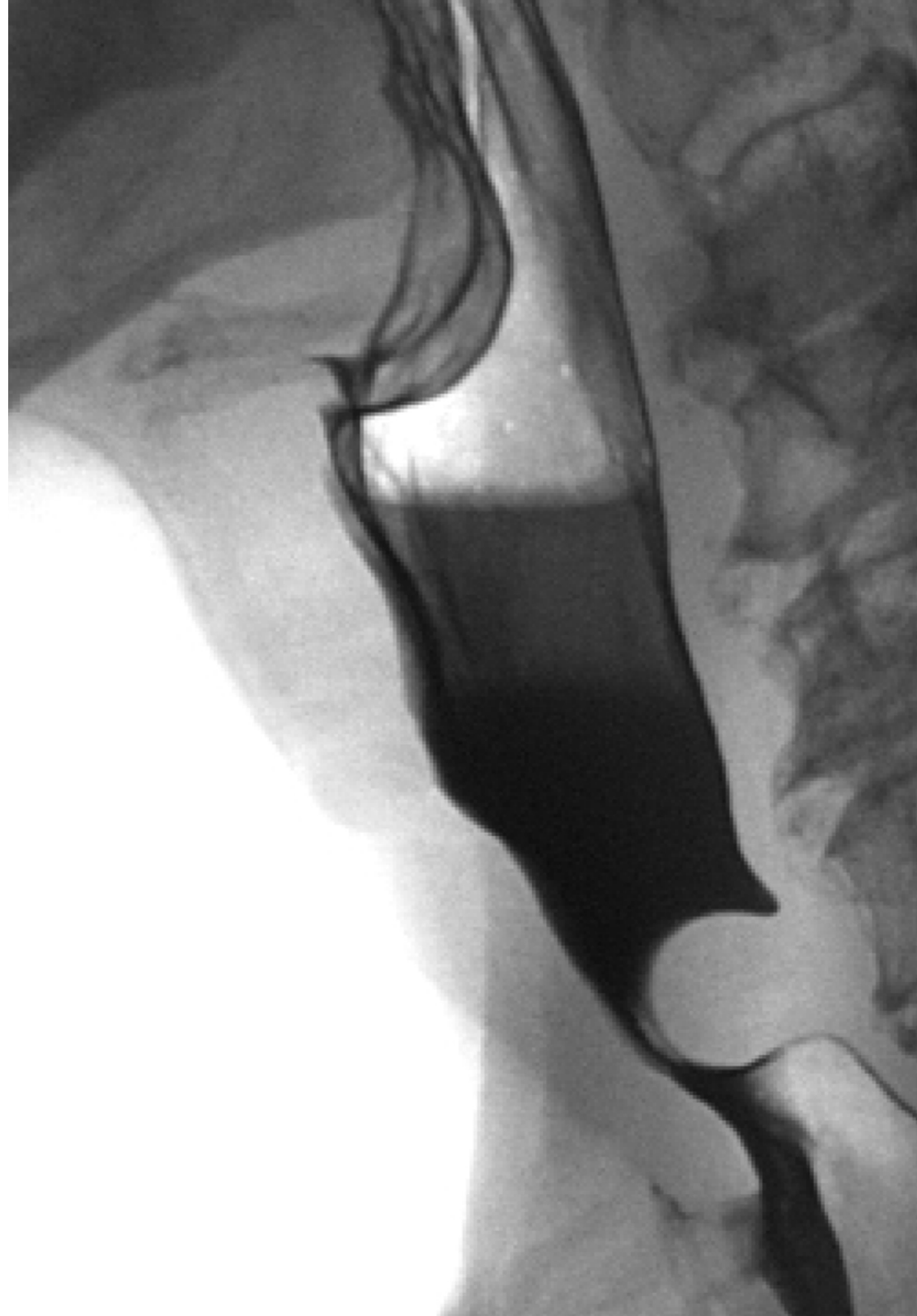
“

Potrai avere a portata di mano riassunti interattivi e molteplici risorse multimediali per aiutarti nel tuo aggiornamento sulla disfagia e la riabilitazione post-ictus”



Obiettivi generali

- ◆ Aggiornare conoscenze teoriche e pratiche sulla Disfagia
- ◆ Sviluppare le capacità di valutazione clinica
- ◆ Progettare e realizzare piani di trattamento secondo le procedure più attuali
- ◆ Approfondire le ultime tecnologie e tecniche
- ◆ Incoraggiare la collaborazione interdisciplinare





Obiettivi specifici

- ◆ Descrivere la Disfagia Neurologica
- ◆ Indicare le malattie neurologiche che possono causare Disfagia
- ◆ Esplorare disturbi come l'ictus, il morbo di Parkinson, ecc.
- ◆ Identificare i segni e i sintomi della Disfagia Neurologica

“ *Approfondirai la prevalenza della Disfagia nei pazienti con Parkinson e scoprirai gli alimenti che favoriscono la deglutizione* ”

03

Direzione del corso

Il programma si avvale di un personale docente altamente specializzato con una vasta esperienza clinica nel campo della Disfagia. Questi professionisti hanno le competenze necessarie per prendersi cura di pazienti di tutte le età, dagli adulti ai bambini, il che conferisce loro una conoscenza approfondita di questo settore. Inoltre, si sono distinti come ricercatori, divulgatori e insegnanti in prestigiosi ambienti accademici. Di conseguenza, gli studenti otterranno una conoscenza completa e approfondita da parte di veri esperti del settore.



“

*Imparerai a conoscere la Disfagia nella
Sindrome di Guillain-Barré e la Miastenia
Gravis, grazie a questo Corso Universitario
che solo TECH è in grado di offrire”*

Direzione



Dott.ssa Marcos Galán, Victoria

- Direttrice del centro Crece con contigo e Neuro-logo
- Specialista in Patologia della Voce e Terapia Miofunzionale
- Docente presso il Dipartimento di Fisioterapia in Scienze della Salute dell'Università di Castilla-La Mancha
- Formatore nei corsi di specializzazione in Logopedia e Intervento Sanitario
- Specialista in Patologia della voce presso l'Università di Alcalá
- Laurea in Logopedia presso l'Università Complutense di Madrid



Dott. Maeso i Riera, Josep

- ◆ Direttore della Sezione di Otorinolaringoiatria del Centro Oftalmologico di Egara
- ◆ Medico strutturato del Servizio di Otorinolaringoiatria nella Sezione Testa e Collo dell'Hospital Universitari Mútua de Terrassa
- ◆ Medico responsabile della Sezione di Dacriologia (Servizio di Oftalmologia) presso il Centro Medico Delfos
- ◆ Responsabile del reparto di Otorinolaringoiatria dell'Ospedale Sanitas CIMA
- ◆ Medico collaboratore del reparto di Otorinolaringoiatria delle cliniche Sanitas
- ◆ Specialista in Otorinolaringoiatria
- ◆ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Autonoma di Barcellona
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Autonoma di Barcellona
- ◆ Corso Universitario in in Gestione Ospedaliera presso la Scuola Superiore di Amministrazione e Gestione Aziendale
- ◆ Membro di: Societat catalana d'Oto-Rino-Laringología, Sociedad Española de Otorrinolaringología y Patología Cérvico-Facial e American Academy of Otolaryngology-Head and Neck Surgery

Personale docente

Dott.ssa Gallego, Indira

- ◆ Logopedista presso il centro Neuro-logo
- ◆ Logopedista presso la Scuola Pubblica di Educazione Speciale BIOS di Talavera de la Reina
- ◆ Centro di logopedia Erre que erre a Toledo

04

Struttura e contenuti

Il contenuto di questo Corso Universitario è stato sviluppato da un eccellente personale docente con una vasta esperienza nella gestione della Disfagia. Per questo motivo, il medico imparerà a conoscere i diversi tipi di disartria e afasia, e come questi influiscono sulla deglutizione, gli effetti neuromotori della paralisi cerebrale e come questa patologia colpisce le persone. Un programma che consentirà all'operatore sanitario di approfondire questa patologia attraverso una metodologia 100% online che sarà flessibile con le sue attività quotidiane in quanto non sarà soggetta a orari fissi.





“

Con il metodo Relearning, si evita di dedicare lunghe ore allo studio e si potrà concentrarsi sugli argomenti più concetti più importanti in modo efficiente”

Modulo 1. Disfagia Neurologica

- 1.1. Disfagia nella disartria e nell'afasia
 - 1.1.1. Disartria spastica, flaccida e atassica
 - 1.1.2. Disartria ipocinetica, ipercinetica e mista
 - 1.1.3. Afasie fluenti
 - 1.1.4. Afasie non fluenti
- 1.2. Disfagia nella malattia di Alzheimer e nelle demenze
 - 1.2.1. Demenze lievi, moderate o gravi
 - 1.2.2. Conseguenze della disfagia nelle persone con Alzheimer e demenze
 - 1.2.3. Segnali di avviso
 - 1.2.4. Strategie per migliorare l'alimentazione nelle demenze avanzate
- 1.3. Disfagia nella paralisi cerebrale
 - 1.3.1. Lesioni neuromotorie nella paralisi cerebrale
 - 1.3.2. Come la disfagia colpisce le persone con paralisi cerebrale
 - 1.3.3. Terapia miofunzionale
 - 1.3.4. Alimentazione e nutrizione
- 1.4. Disfagia nella SLA (Sclerosi Laterale Amiotrofica)
 - 1.4.1. Come la disfagia colpisce le persone con SLA
 - 1.4.2. Segni e allarmi per rilevamento
 - 1.4.3. Manovre per migliorare la deglutizione
 - 1.4.4. Alimentazione e nutrizione
- 1.5. Disfagia nella sclerosi multipla
 - 1.5.1. Come la disfagia colpisce le persone con sclerosi
 - 1.5.2. Sintomatologia
 - 1.5.3. Stimolazione elettrica neuromuscolare
 - 1.5.4. Strategie per il miglioramento della deglutizione
- 1.6. Disfagia nell'ictus e nel trauma cranico (TC)
 - 1.6.1. Disfagia in base alla localizzazione della lesione
 - 1.6.2. Effetti di ictus e TC sulla deglutizione
 - 1.6.3. Frequenza di comparsa della disfagia dopo ictus o TC
 - 1.6.4. Manovre di deglutizione





- 1.7. Disfagia nel Parkinson
 - 1.7.1. Come il Parkinson influenza la deglutizione
 - 1.7.2. Segni di allarmi per rilevamento
 - 1.7.3. Alta prevalenza di disfagia nelle persone con malattia di Parkinson
 - 1.7.4. Alimenti che favoriscono la deglutizione nella malattia di Parkinson
- 1.8. Disfagia nella sindrome di Guillain-Barré e nella Miastenia Gravis
 - 1.8.1. Come la disfagia influisce sulla sindrome di Guillain-Barré
 - 1.8.2. Come si manifesta la disfagia nella Miastenia Gravis
 - 1.8.3. Strategie d'azione
 - 1.8.4. Alimentazione e nutrizione
- 1.9. Disfagia nella malattia di Huntington
 - 1.9.1. Come si manifesta la disfagia nella Malattia Huntington
 - 1.9.2. Sintomatologia
 - 1.9.3. Manovre di deglutizione
 - 1.9.4. Stato nutrizionale delle persone con malattia di Huntington
- 1.10. Disfagia nell'epilessia
 - 1.10.1. Epilessia tonica
 - 1.10.2. Epilessia atonica
 - 1.10.3. Epilessia clonica
 - 1.10.4. Epilessia mioclonica

“ *Approfondirai la gestione della Disfagia nei diversi tipi di epilessia, tra cui quella tonica, atonica, clonica e mioclonica* ”

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 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. Gli specialisti 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 professionale del medico.

“

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 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 allo studente 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 grazie all'uso di software di ultima generazione 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).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. 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 appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero 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 chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche 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: 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.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Disfagia Neurologica 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 Disfagia Neurologica** 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 Disfagia Neurologica**

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 innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Disfagia Neurologica

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

Corso Universitario

Disfagia Neurologica