

Corso Universitario

Disfagia dovuta a Patologia Organica



STORZ
KARL STORZ - ENDOSCOPE

STORZ
KARL STORZ - ENDOSCOPE

COR

tech università
tecnologica



Corso Universitario Disfagia dovuta a Patologia Organica

- » 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-patologia-organica

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

La Disfagia dovuta a una Patologia Organica può avere un impatto significativo sulla qualità della vita e sul benessere di chi ne soffre. Ad esempio, la presenza di ostruzioni o restringimenti nell'esofago richiede un intervento medico o chirurgico. I pazienti possono anche provare ansia nel mangiare in pubblico, evitare gli incontri sociali che coinvolgono il cibo o sentirsi frustrati dalle difficoltà associate. Per questo motivo è fondamentale che il medico curante sia aggiornato sulle tecniche più recenti per il corretto trattamento di questa patologia. Per questo motivo, TECH ha sviluppato un programma 100% online che consentirà al professionista di accedere in qualsiasi momento e luogo, in quanto avrà bisogno solo di un computer.





““

Si affronterà la Disfagia nei casi di patologie infettive e sistemiche, sulla base delle più recenti evidenze”

La Disfagia Organica ha un impatto significativo sulla capacità di deglutire e consumare cibo in modo sicuro, a causa delle condizioni fisiche dell'esofago del paziente. I soggetti affetti possono incontrare difficoltà nell'ottenere i nutrienti necessari, con conseguente perdita di peso, carenze nutrizionali e debolezza generale. Inoltre, questa condizione fisica può portare a sentimenti di isolamento ed esclusione sociale.

In questo senso, è essenziale che il personale medico sia a conoscenza dei più recenti progressi in questo campo, al fine di effettuare una diagnosi accurata e adottare misure preventive per ridurre al minimo i rischi e garantire un'alimentazione sicura. In risposta a questa esigenza, TECH ha sviluppato il Corso Universitario in Disfagia dovuta a Patologia Organica, che darà ai professionisti l'opportunità di essere all'avanguardia nell'impatto di questa anomalia. In questo modo, sarà garantito un apprendimento completo che consentirà di affrontare questa situazione in maniera efficace.

Per raggiungere questo obiettivo, il programma è offerto in un formato 100% online con materiali di alta qualità. Il tutto è riunito in una biblioteca virtuale che sarà disponibile sempre e ovunque, senza restrizioni. Questa metodologia, unita all'applicazione dell'approccio Relearning sviluppato da TECH, farà sì che lo studente acquisisca le conoscenze in modo più efficiente e con risultati migliori, riducendo al minimo il suo sforzo.

Questo **Corso Universitario in Disfagia dovuta a Patologia Organica** 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 con cui è possibile valutare sé stessi per migliorare l'apprendimento
- ♦ Speciale enfasi 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



Scoprirai come i traumi cervicali, le alterazioni muscolo-scheletriche e le malattie esofagee possono influenzare la deglutizione, grazie a questo Corso Universitario che solo TECH può offrirti

“

Avrai a portata di mano riassunti interattivi e tutta una serie di risorse multimediali che ti aiuteranno nell'aggiornamento sui disturbi dello sfintere esofageo inferiore”

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.

Grazie a TECH, ti immergerai nello studio della Disfagia legata al cancro orofaringeo, alla ghiandola tiroidea e ai tumori dell'esofago.

In sole 6 settimane approfondirai la Disfagia nei pazienti sottoposti a laringectomia, tracheostomia e radioterapia.



02

Obiettivi

L'obiettivo principale di questa specializzazione è quello di fornire al medico gli strumenti più all'avanguardia che gli consentiranno di diagnosticare, trattare e gestire efficacemente questa patologia. Ciò non solo migliorerà l'assistenza ai pazienti, ma aiuterà anche a prevenire le complicazioni e a ottimizzare la qualità della vita di chi soffre di questa patologia. Per raggiungere questo obiettivo, TECH mette a disposizione degli studenti una serie di risorse multimediali che li supporteranno nel loro costante aggiornamento senza essere limitati ad un orario fisso.





“

Si approfondirà l'anatomia delle vie aeree superiori, si valuteranno i disturbi neuromuscolari e il modo in cui il cancro della testa e del collo influisce sulla deglutizione”



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

- Studiare la disfagia dovuta a patologia organica
- Descrivere le cause e le alterazioni anatomiche o strutturali che possono causare difficoltà di deglutizione
- Stabilire i test diagnostici e le valutazioni più avanzate



Esplorerai l'impatto della tracheostomia e gestirai le complicanze respiratorie imparando tecniche e strategie per un'alimentazione sicura"

03

Direzione del corso

Il programma si distingue per la qualità dei contenuti e l'eccellenza del personale docente. Per questo motivo, TECH ha effettuato un rigoroso processo di selezione di ciascuno dei professionisti che insegneranno questo Corso Universitario. Di conseguenza, gli studenti avranno la garanzia di accedere a una qualifica che risponde alle loro esigenze di aggiornamento, impartita da specialisti con una vasta esperienza nella gestione dei pazienti con Disfagia.





“

Con questo Corso Universitario si acquisiscono conoscenze sulle malattie respiratorie croniche, sulla BPCO, sulla fibrosi polmonare e sulla distrofia muscolare”

Direzione



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



Dott.ssa Marcos Galán, Victori

- ♦ Direttrice del centro Creceemos 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

04

Struttura e contenuti

Il piano di studi di questa qualifica copre un'ampia gamma di concetti relativi alla disfagia, evidenziando le varie patologie e condizioni che possono causare disturbi della deglutizione. Durante le 6 settimane di questo Corso Universitario, il professionista esplorerà vari aspetti come le malattie infettive, le malattie sistemiche e i disturbi neuromuscolari. Inoltre, si concentrerà sull'impatto della tracheostomia, sulle complicazioni respiratorie, sulla gestione dell'alimentazione e sulle tecniche specifiche. Tutto questo è riunito in una serie di materiali multimediali, come i riassunti interattivi, che renderanno l'esperienza di apprendimento unica.



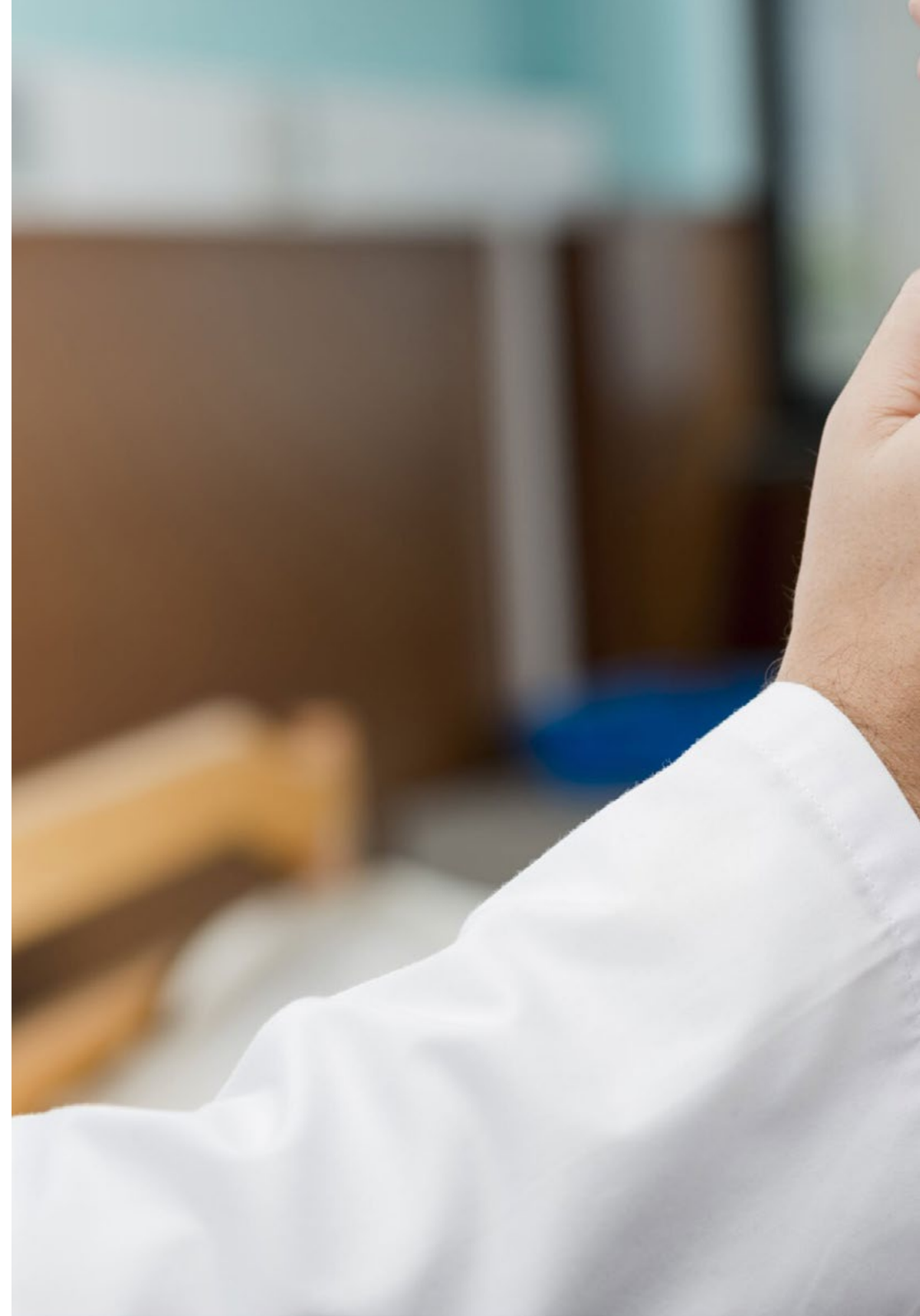


“

Con il metodo Relearning, ridurrai le ore di studio e rafforzerai la tua comprensione nel lungo periodo”

Modulo 1. Disfagia dovuta a Patologia Organica

- 1.1. Disfagia associata a patologia sistemica
 - 1.1.1. Patologia infettiva specifica e aspecifica
 - 1.1.2. Malattie sistemiche e disfagia
 - 1.1.3. Disturbi della deglutizione associati a processi neuromuscolari
 - 1.1.4. Conclusioni
- 1.2. Disfagia associata a processi locali
 - 1.2.1. Trauma cervicale
 - 1.2.2. Degenerazione muscolo-scheletrica e disfagia
 - 1.2.3. Alterazioni esofagee e disfagia
 - 1.2.4. Disfagia estrinseca
- 1.3. Disfagia associata a patologia oncologica
 - 1.3.1. Patologia oncologica orofaringea e disfagia
 - 1.3.2. Disfagia associata a patologia della ghiandola tiroidea
 - 1.3.3. Disfagia nella patologia tumorale dell'esofago
 - 1.3.4. Conclusioni
- 1.4. Disfagia dopo chirurgia cervicale in pazienti irradiati
 - 1.4.1. Disfagia nella laringectomia totale-parziale
 - 1.4.2. Disfagia nel paziente tracheostomizzato
 - 1.4.3. Disfagia post-radioterapia
 - 1.4.4. Conclusioni
- 1.5. Disturbo dello sfintere esofageo inferiore
 - 1.5.1. Anatomia dello sfintere
 - 1.5.2. Fisiologia dello sfintere
 - 1.5.3. Disturbi dello sfintere
 - 1.5.4. MRGE
- 1.6. Lesioni delle vie aeree superiori e disfagia
 - 1.6.1. Anatomia delle vie aeree superiori
 - 1.6.2. Valutazione clinica
 - 1.6.3. Disturbi neuromuscolari
 - 1.6.4. Tumore della testa e del collo





- 1.7. Disfagia e tracheostomizzati
 - 1.7.1. Impatto della tracheostomia sulla deglutizione
 - 1.7.2. Complicazioni respiratorie
 - 1.7.3. Gestione dell'alimentazione
 - 1.7.4. Tecniche e strategie
- 1.8. Disfagia nelle malattie respiratorie
 - 1.8.1. Malattie respiratorie croniche
 - 1.8.2. BPCO
 - 1.8.3. Fibrillazione polmonare
 - 1.8.4. Distrofia muscolare
- 1.9. Disfagia in caso di infezioni o altre malattie organiche
 - 1.9.1. Tratto respiratorio superiore
 - 1.9.2. Tratto respiratorio inferiore
 - 1.9.3. Tratto gastrointestinale
 - 1.9.4. Malattie dell'esofago
- 1.10. Disfagia correlata a malattie muscolari
 - 1.10.1. Distrofia muscolare di Duchenne
 - 1.10.2. Distrofia muscolare di Becker
 - 1.10.3. Distrofia muscolare di cingolo
 - 1.10.4. Distrofia muscolare miotonica di tipo 1



Questo corso si concentra sulla Disfagia nelle distrofie muscolari come quella di Duchene, Becker e degli arti, nonché sulla distrofia muscolare miotonica di tipo 1”

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 dovuta a Patologia Organica 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 dovuta a Patologia Organica** 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 dovuta a Patologia Organica**

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 dovuta a
Patologia Organica

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

Corso Universitario

Disfagia dovuta a Patologia Organica

