Esperto Universitario Cavità Orale, Faringe e Tratto Vocale



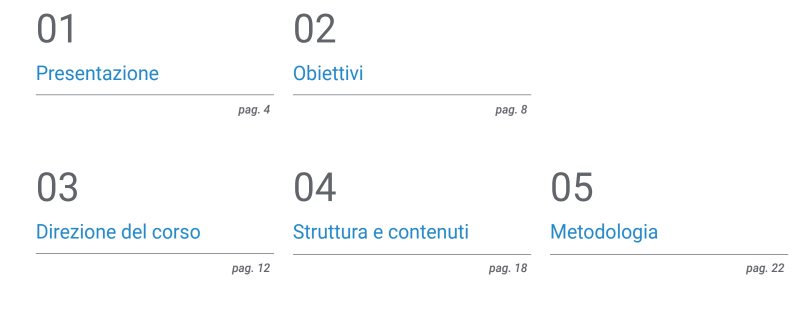


Esperto Universitario Cavità orale, Faringe e Tratto Vocale

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 18 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/medicina/specializzazione/specializzazione-cavita-orale-faringe-tratto-vocale

Indice



06

Titolo

pag. 30

01 **Presentazione**

La cavità orale e la faringe rappresentano il punto di accesso all'apparato digerente, con un considerevole coinvolgimento nelle funzioni dell'apparato digerente e respiratorio. Inoltre, risulta essenziale e frequente trattare le condizioni che interessano la laringe, il tratto vocale e quelle proprie della rinologia. Le manifestazioni cliniche relative a queste regioni sono molto diffuse nella medicina generale e nelle visite specialistiche. Questo Esperto Universitario garantirà accesso agli aggiornamenti più interessanti del panorama medico otorinolaringoiatrico, raccolti in modo comprovatamente efficiente e in un unico posto.

Un percorso di studio unico per la sua qualità, che ti porterà al più alto grado di specializzazione, studiando da casa tua"

tech 06 | Presentazione

Il corso inizia con lo studio degli aspetti più rilevanti dell'anatomia e della fisiologia di queste regioni, nonché delle loro caratteristiche fisiologiche applicate alla funzione della deglutizione. Saranno valutati gli aspetti legati alla fisiopatologia dei disturbi della deglutizione. Saranno discussi i concetti eziologici ed epidemiologici della disfagia. Verranno affrontati gli aspetti clinici e le complicazioni dei disturbi della deglutizione, la loro valutazione clinica e strumentale e le conoscenze più dettagliate degli aspetti terapeutici, tutto ciò applicato all'otorinolaringoiatria generale nella pratica quotidiana.

Per studiare la laringe, è necessario conoscere l'anatomia applicata di faringe e laringe e la loro fisiologia. L'esame clinico della laringe comprende aspetti legati alla presenza di alterazioni strutturali e/o funzionali, riferite alle tre funzioni della laringe, utilizzando tecniche che sono migliorate negli ultimi tempi, con sistemi di imaging endoscopico e computerizzato.

Nella pratica clinica di routine, l'otorinolaringoiatra si trova di fronte ad alterazioni della voce che richiedono conoscenze e valutazioni metodiche, la cui comprensione e sistematicità aiuterà a fare progressi nelle diagnosi.

Le patologie nasali e nasosinusali sono un motivo frequente di visita medica, sia in medicina generale che in otorinolaringoiatria. I problemi che possono sorgere hanno sintomatologia funzionale e persino estetica, o al contrario, possono manifestarsi come conseguenza di malattie sistemiche, processi infiammatori o infettivi con possibilità di gravi complicazioni, senza dimenticare l'esistenza di una patologia tumorale molto specifica, nonché il suo ruolo di porta d'accesso alla chirurgia anteriore della base cranica.

Un'adeguata conoscenza dell'anatomia e della fisiologia nasosinusali è essenziale per l'esplorazione anatomica e funzionale delle strutture nasali, così come per l'acquisizione di conoscenze sulle malattie nasosinusali e sulle procedure chirurgiche in questa regione anatomica. Tale esplorazione inizia con le varie procedure endoscopiche, che devono essere completate da esplorazioni funzionali, così come da studi radiologici nei casi in cui è indicato. Questo **Esperto Universitario in Cavità Orale, Faringe e Tratto Vocale** presenta le caratteristiche di una specializzazione di alto livello scientifico, accademico e tecnologico.

Queste sono alcune delle sue caratteristiche più rilevanti:

- 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 appoggio e sinergie educative: domande agli esperti, forum di discussione e conoscenza
- * Comunicazione con l'insegnante e lavoro di riflessione individuale
- Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo, fisso o mobile dotato di connessione a internet
- Banche di documentazione complementare sempre disponibili, anche dopo aver concluso il corso

Una delle visite più frequenti nella medicina primaria, con tutti gli aggiornamenti e i progressi a portata di mano in un solo luogo"

Presentazione | 07 tech

L'elevata qualità di questo programma assicurerà una preparazione sugli aspetti più rilevanti dell'attualità di questa materia"

Il nostro personale docente è composto da professionisti di medicina, specialisti attualmente attivi. In questo modo, ci assicuriamo di raggiungere l'obiettivo di aggiornamento specialistico a cui aspiriamo. Un team multidisciplinare di docenti esperti in diversi contesti che svilupperanno le conoscenze teoriche in modo efficace, ma soprattutto, metteranno a disposizione del corso le conoscenze pratiche derivate dalla propria esperienza: una delle qualità differenziali di questo percorso di studio.

La padronanza della materia è completata dall'efficacia del disegno metodologico di questo Esperto Universitario, elaborato da una squadra multidisciplinare di esperti di *e-learning*, che integra gli ultimi progressi della tecnologia educativa. In questo modo, potrai studiare con una serie di strumenti multimediali comodi e versatili, che ti daranno l'operatività di cui hai bisogno nella tua specializzazione.

La progettazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi: un approccio che concepisce l'apprendimento come un processo eminentemente pratico. Per raggiungere questo obiettivo in modalità remota, useremo la pratica online: grazie all'aiuto di un innovativo sistema di video interattivi e il metodo *Learning from an Expert*, potrai acquisire le conoscenze come se stessi vivendo la situazione che è oggetto di apprendimento. Un concept che ti permetterà di integrare e fissare l'apprendimento in modo più realistico e permanente. Il nostro innovativo concetto di pratica online ti darà l'opportunità di imparare attraverso un'esperienza coinvolgente, che fornirà un'integrazione più rapida e una visione molto più realistica dei contenuti: "Learning From an Expert.

Grazie a un disegno metodologico basato su tecniche di insegnamento comprovate per la loro efficacia, questo corso di Esperto Universitario sviluppa diversi approcci di insegnamento per permetterti di imparare in modo dinamico ed efficiente.

02 **Obiettivi**

L'obiettivo di questo programma è quello di permettere allo studente di raggiungere il più alto grado di specializzazione in Otorinolaringoiatria, con una preparazione specifica focalizzata sulla cavità orale e la faringe, la laringe e il tratto vocale e la rinologia. Tramite questa percorso di studio creato per prepararti in maniera progressiva e costante, conoscerai e integrerai al tuo lavoro di otorinolaringoiatra le novità che si sono presentate in materia.

Obiettivi | 09 tech

GG.

Se il tuo obiettivo è quello di avvicinarti alla massima qualità medica, questo è il corso che fa per te: una specializzazione che aspira all'eccellenza"

tech 10 | Obiettivi



• Raggiungere un aggiornamento completo nei vari aspetti e forme di intervento in Otorinolaringoiatria





Obiettivi | 11 tech



Obiettivi specifici

- Conoscere approfonditamente le caratteristiche anatomiche e funzionali della cavità orale, della faringe e dell'esofago cervicale applicate alla deglutizione, e la fisiopatologia della deglutizione alterata Conoscere l'epidemiologia e i gruppi di rischio, oltre all'eziologia della disfagia Condurre la gestione clinica della disfagia e delle sue complicazioni e imparare a realizzare un esame clinico e strumentale dei disturbi della deglutizione Imparare la gestione medica, riabilitativa, dietetica e chirurgica della disfagia
- Realizzare l'esplorazione laringea basata sull'endoscopia e i sofisticati metodi di analisi obiettiva del tratto vocale Definire e imparare tutti gli aspetti relazionati con gli esami sistematizzati del tratto vocale, e la loro applicazione terapeutica
- Valutare, indicare e realizzare diverse tecniche chirurgiche per migliorare la funzione respiratoria nasale tramite la corretta gestione della piramide nasale, oltre alla gestione della principale complicazione, la perforazione settale Migliorare l'indicazione e la tecnica chirurgica endoscopica per le patologie naso-sinusali sempre più comuni per l'otorinolaringoiatra

03 Direzione del corso

Come parte del concetto di qualità totale del nostro corso, siamo orgogliosi di mettere a tua disposizione un corpo docente di altissimo livello, scelto per la sua comprovata esperienza. Professionisti di diverse aree e competenze che compongono un team multidisciplinare completo. Un'opportunità unica per imparare dai migliori.

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

tech 20 | Direzione del corso

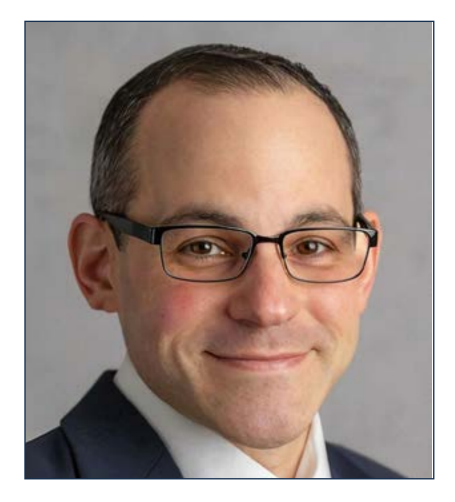
Supervisore internazionale invitato

Il dott. Jacob Brodsky è un importante otorinolaringoiatra pediatrico, riconosciuto a livello internazionale per la sua esperienza nella gestione medica e chirurgica delle malattie dell'orecchio medio e interno nei bambini. Dirige anche il Programma di Equilibrio e Vestibolare presso l'Ospedale Pediatrico di Boston, uno dei più importanti programmi pediatrici in questo campo a livello mondiale. Essendo specializzato soprattutto in Chirurgia Endoscopica dell'Orecchio (SES), ha rivoluzionato gli standard del trattamento consentendo interventi chirurgici meno invasivi e un recupero più rapido per pazienti pediatrici con condizioni come Ipoacusia, Colesteatoma e Otitis Mezza Cronaca.

Oltre alla sua eccezionale pratica clinica, ha contribuito in modo significativo al progresso delle conoscenze scientifiche nel suo campo, essendo autore prolifico di numerose pubblicazioni e docente abituale in congressi internazionali. In questo modo, la sua ricerca si è concentrata sugli effetti della Commozione Cerebrale e del trauma cranico nell'orecchio interno, argomenti che ha affrontato dalla sua posizione di Coordinatore della Clinica Multidisciplinare di Commozione Cerebrale nello stesso Ospedale Pediatrico di Boston.

In effetti, i suoi studi spaziano dalla valutazione della funzione vestibolare nei bambini con Commozioni Cerebrali, all'impatto degli impianti cocleari sulla qualità di vita dei pazienti pediatrici. Inoltre, la sua formazione ha incluso una specializzazione in Otorinolaringoiatria Pediatrica presso l'Ospedale Pediatrico di Boston, in collaborazione con la Harvard Medical School.

Così, l'influenza del dottor Jacob Brodsky sull'otorinolaringoiatria pediatrica si è estesa oltre la pratica clinica, contribuendo allo sviluppo di terapie per migliorare la qualità della vita dei bambini con disturbi dell'udito e vestibolari. Allo stesso modo, il suo impegno per l'eccellenza accademica e l'assistenza compassionevole lo hanno messo in prima linea nell'assistenza sanitaria pediatrica in tutto il mondo.



Dott. Brodsky, Jacob

- Direttore del programma di equilibrio e vestibolare presso l'Ospedale Pediatrico di Boston, Stati Uniti
- Coordinatore della Clinica multidisciplinare per le commozioni cerebrali presso l'Ospedale Pediatrico di Boston
- Accademico di Otorinolaringoiatria e Chirurgia della Testa e del Collo presso Harvard Medical School
- · Certificazione Generale da parte del Consiglio Americano di Otorinolaringoiatria
- · Specialista in Otorinolaringoiatria Pediatrica presso la Harvard School of
- Medicine e l'Ospedale Pediatrico di Boston
- · Laurea in Medicina presso l'Università del Massachusetts

Grazie a TECH potrete imparare con i migliori professionisti del mondo"

6

tech 16 | Direzione del corso

Direzione



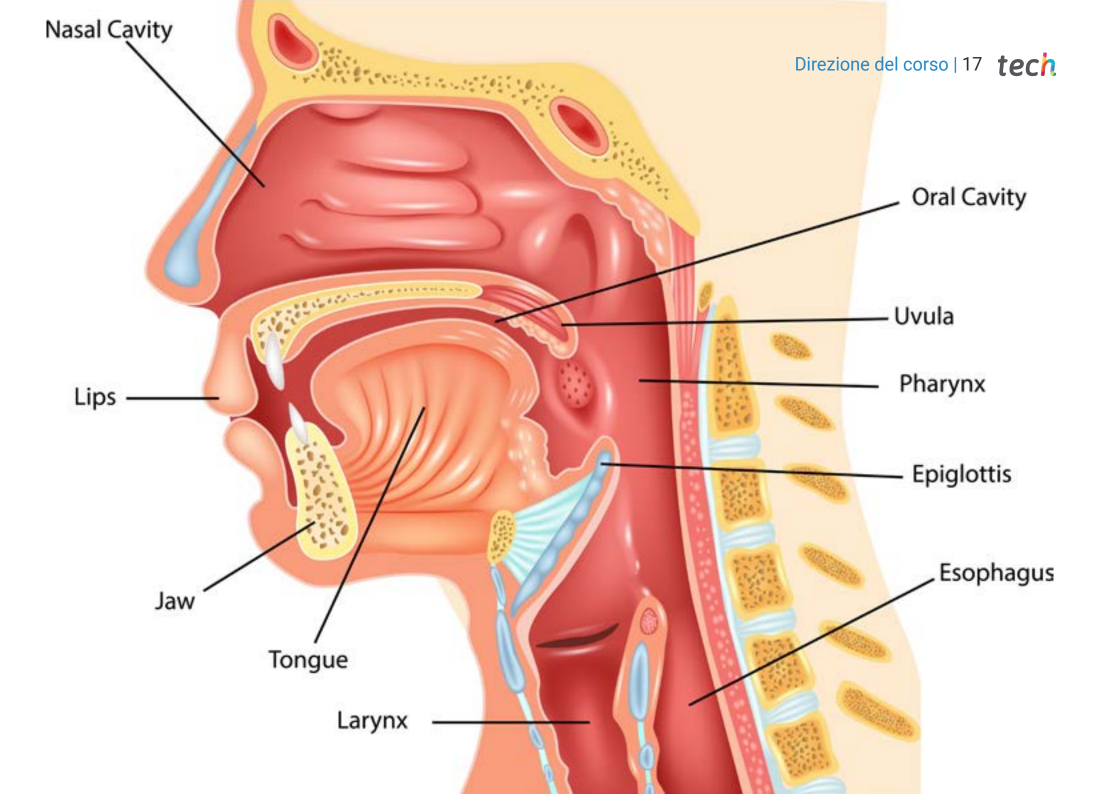
Professori

Dott. Méndez-Benegassi Silva, Ivan

- Docente collaboratore presso l'Università Rey Juan Carlos e l'Università Europea di Madrid
- Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Odontologia presso l'Università di Santiago di Compostela, Galizia (Spagna)
- Specializzando in Medicina Interna e Otorinolaringoiatria presso l'Ospedale Fondazione Jiménez Díaz Università Autonoma di Madrid (UAM), Spagna
- Assistente di Chirurgia Maxillofacciale durante il periodo di specializzazione presso l'Ospedale Fondazione Jiménez Díaz, con funzione di 1º assistente di Chirurgia Generale e altre specializzazioni chirurgiche
- Membro della Società Spagnola di Otorinolaringoiatria e Patologia Cervico-facciale (SEORL-PCF)

Dott. Gutiérrez Fonseca, Raimundo

- Capo del dipartimento di Oncologia medica dell'Ospedale Universitario Rey Juan Carlos a Madrid
- Università Rey Juan Carlos Professore associato di Otorinolaringoiatria
- Segretario Generale della Società Spagnola di ORL, Chirurgia della Testa e del Collo
- Membro del gruppo di lavoro sulla disfagia della European Laryngological Society



04 **Struttura e contenuti**

I contenuti di questo Esperto Universitario sono stati sviluppati da vari specialisti in questo ambito con un chiaro obiettivo: permettere agli alunni di ottenere tutte le competenze necessarie per diventare veri esperti in materia.

Un programma completo e ben strutturato che ti porterà ai più alti standard di qualità e successo.

Un programma completo, strutturato in unità didattiche ben sviluppate e orientato a un apprendimento compatibile con il tuo stile di vita personale e professionale"

tech 20 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Cavità orale e faringe. Disturbi della deglutizione

- 1.1. Anatomia e fisiologia della deglutizione normale e patologica
- 1.2. Epidemiologia ed eziopatogenesi della disfagia
- 1.3. Clinica dei disturbi della deglutizione
- 1.4. Complicazioni respiratorie e nutrizionali: Valutazione nutrizionale
- 1.5. Analisi clinica dei disturbi della deglutizione
- 1.6. Esplorazione strumentale endoscopica
- 1.7. Esplorazione strumentale radiologica
- 1.8. Basi della gestione nutrizionale della disfagia
- 1.9. Basi della gestione riabilitativa della disfagia
- 1.10. Trattamento chirurgico della disfagia

Modulo 2. Laringoiatria, tratto vocale: valutazione della voce normale e alterata

- 2.1. Anatomia e fisiologia della fonazione
- 2.2. Basi fisiopatologiche della disfonia
- 2.3. Clinica e classificazione dei disturbi della fonazione
- 2.4. Esami del tratto vocale: Valutazione soggettiva e percettiva
- 2.5. Esami del tratto vocale: Valutazione aerodinamica
- 2.6. Esami del tratto vocale: Esplorazione endoscopica
- 2.7. Esami del tratto vocale: Stroboscopia
- 2.8. Esami del tratto vocale: Analisi Acustica della voce
- 2.9. Integrazione delle diverse esplorazioni
- 2.10. Interazione tra l'esplorazione e l'indicazione terapeutica









Struttura e contenuti | 21 tech

Modulo 3. Rinologia e base del cranio anteriore

- 3.1. Anatomia applicata
- 3.2. Valutazione soggettiva e oggettiva della funzione e della forma nasale
- 3.3. Tecniche chirurgiche di base
- 3.4. Tecniche chirurgiche avanzate
- 3.5. Chiusura della perforazione settale
- 3.6. FESS in rinosinusite acuta e cronica
- 3.7. FESS in rinosinusite cronica con poliposi naso-sinusale
- 3.8. Dacriocistorinostomia endoscopica
- 3.9. Gestione delle fistole di LCR
- 3.10. Approcci endoscopici di base abituali del cranio anteriore

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*.



66

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"

tech 24 | Metodologia

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 Gérvas, 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.

66

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard di 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.



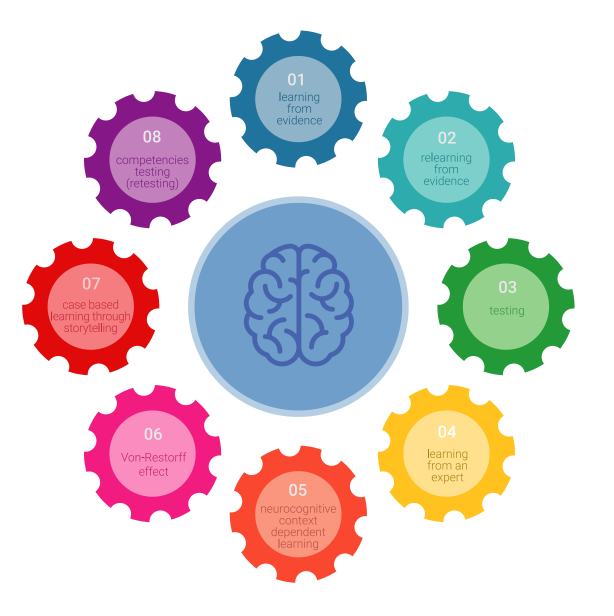
tech 26 | Metodologia

Metodologia Relearning

TECH perfeziona il metodo casistico di Harvard con la migliore metodologia di insegnamento del momento, 100% online: il Relearning.

La nostra università è la prima al mondo a coniugare lo studio di casi clinici con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione e che combina un minimo di 8 elementi diversi in ogni lezione: una vera rivoluzione rispetto al semplice studio e all'analisi di casi.

> 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.



Metodologia | 27 tech

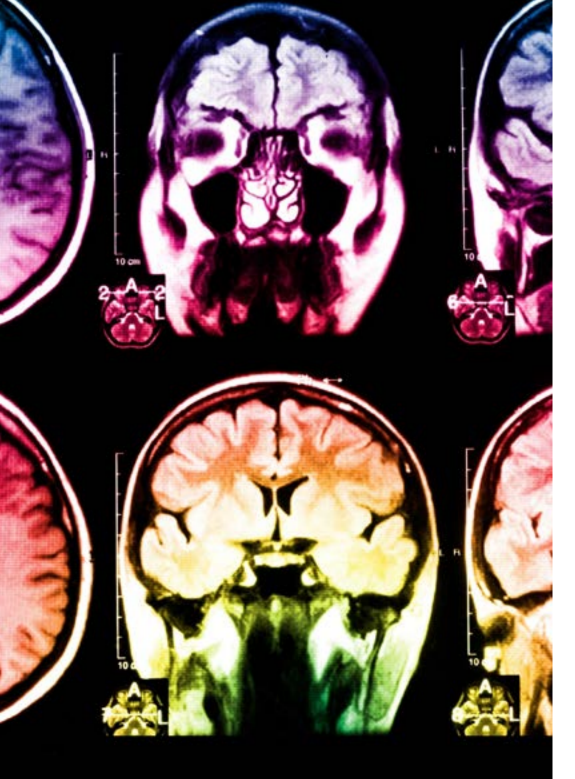
All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo in lingua spagnola (Columbia University).

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 socioeconomico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e maggior rendimento, 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 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.



tech 28 | Metodologia

Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiale 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. 20%

15%

3%

15%

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 formazione 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 formazione.

Metodologia | 29 tech



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 della cura e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.

20%

7%

3%

17%



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e di 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 per Esperto Universitario in Cavità Orale, Faringe e Tratto Vocale garantisce, oltre alla formazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso al Master rilasciato dalla TECH Global University.

Titolo | 31 tech

66

Includi nel tuo percorso educativo un titolo di Esperto Universitario in Cavità Orale, Faringe e Tratto Vocale: un valore aggiunto altamente qualificato per qualsiasi specialista in medicina"

tech 32 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Cavità Orale, Faringe e Tratto Vocale** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University** è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: **Esperto Universitario in Cavità Orale, Faringe e Tratto Vocale** Modalità: **online** Durata: **6 mesi** Accreditamento: **18 ECTS**



inn tecn global university Esperto Universitario Cavità orale, Faringe e Tratto Vocale » Modalità: online » Durata: 6 mesi » Titolo: TECH Global University » Accreditamento: 18 ECTS » Orario: a scelta » Esami: online

Esperto Universitario Cavità Orale, Faringe e Tratto Vocale

