

# Corso Universitario

Cancro del Cavo Orale  
e Tumori Maligni





## Corso Universitario Cancro del Cavo Orale e Tumori Maligni

- » 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/odontoiatria/corso-universitario/cancro-cavo-orale-tumori-maligni](http://www.techitute.com/it/odontoiatria/corso-universitario/cancro-cavo-orale-tumori-maligni)

# 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

Il tumore del cavo orale è in cima alla lista dei tumori più comuni al mondo e la principale preoccupazione nel trattarlo è la diagnosi tempestiva, che consente di intervenire prima che diventi letale. La moltitudine di patologie esistenti e la loro diversità morfologica rendono necessario conoscerle per prevenire, alleviare e trattare questi fenomeni. Per questo motivo, TECH ha ideato questo programma completo incentrato sul cancro orale e sui tumori maligni.





“

*Arriva a una diagnosi tempestiva dei tumori maligni e fornisci un trattamento appropriato per migliorare la salute orale dei tuoi pazienti”*

Il Corso Universitario in Cancro Orale e Tumori Maligni consentirà ai dentisti di approfondire la conoscenza di tutti i tipi di tumori maligni, nonché l'importanza di una buona diagnosi, rapidità ed efficacia. Verranno inoltre studiati i progressi terapeutici e le tecniche più avanzate, nonché l'origine di questi tumori a livello anatomopatologico, in modo che il professionista sanitario possa stabilire una classificazione utile e pragmatica da applicare alla vita lavorativa.

In questi casi è molto importante che il professionista sappia comunicare, entrare in empatia e seguire il paziente, perché questo è il modo ideale per fargli capire l'importanza della prevenzione per una corretta salute orale. Svilupperà inoltre le proprie capacità diagnostiche, oratorie ed empatiche e sarà direttamente coinvolto nel trattamento della persona interessata. Grazie a una diagnosi rapida e a un trattamento completo, sarà poi in grado di esaminare tutti i dettagli del profilo del paziente e di diagnosticare patologie che passerebbero inosservate a una persona non specializzata in medicina orale.

Questo programma accademico si caratterizza per la sua metodologia dinamica che combina casi clinici in modo che gli studenti possano identificare e associare l'argomento spiegato con l'immagine corrispondente, così come questionari per valutare le loro conoscenze e metterle alla prova. Il dentista potrà così confrontarsi il più possibile con le situazioni che incontrerà nel proprio lavoro, in modo da concentrarsi e gestirle in modo efficiente. Potrà studiare tutto ciò grazie alla mediazione di professionisti in attività che lo aiuteranno durante il processo di apprendimento per conseguire una completa sotto tutti i punti di vista.

Questo **Corso Universitario in Cancro del Cavo Orale e Tumori Maligni** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Lo sviluppo di casi clinici presentati da esperti di medicina orale
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi con cui poter valutare autonomamente il proprio studio e così migliorare il processo di apprendimento
- ◆ Un sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per prendere decisioni in merito ai problemi orali del paziente
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



*Solo con una preparazione adeguata conoscerai il modo migliore per consigliare i tuoi pazienti nei casi di medicina orale”*

“

*Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze sul Cancro del Cavo Orale e sui Tumori Maligni , otterrai una qualifica rilasciata da TECH Università Tecnologica”*

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore della medicina orale, 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. Il professionista disporrà di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama nell'ambito del Cancro del Cavo Orale e dei Tumori Maligni.

*Il programma permette di fare pratica in ambienti simulati che forniscono un apprendimento coinvolgente pensato per far fronte a situazioni reali.*

*Questo Corso Universitario 100% online ti permetterà di conciliare i tuoi studi con il lavoro, aumentando le tue conoscenze in questo campo.*



# 02

## Obiettivi

Il Corso Universitario in Cancro del Cavo Orale e Tumori Maligni ha lo scopo di agevolare l'operato del dentista nei confronti dei pazienti con problemi di salute orale, permettendogli di lavorare con maggiore sicurezza ed essere più efficace negli interventi.







“

*Questo programma di aggiornamento ti permetterà di lavorare con maggiore sicurezza e ti aiuterà a crescere a livello professionale e personale”*



## Obiettivi generali

---

- ◆ Ricevere un ampio aggiornamento teorico in un quadro completo che copre le lesioni, la diagnosi, la prevenzione, il trattamento e la riabilitazione
- ◆ Incoraggiare il problem solving e il pensiero critico attraverso casi pratici applicabili alla vita lavorativa, rafforzando la fiducia del professionista nell'esprimersi e la sua autonomia come professionista sanitario
- ◆ Sostenere l'empatia e il trattamento multidisciplinare, sottolineando che come professionista è necessario avere una visione globale dello stato di salute del paziente per evitare possibili ripercussioni dovute a informazioni errate
- ◆ Promuovere la conoscenza basata sull'evidenza e imparare a vedere oltre la patologia odontoiatrica estendendo il proprio protocollo di intervento diagnostico riuscendo a individuare precocemente patologie gravi come il tumore orale
- ◆ Integrare una pratica tecnica e teorica nel trattamento quotidiano sapendo affrontare casi complessi legati a malattie sistemiche o a patologie adiacenti del paziente attraverso sessioni e casi clinici mediati da mezzi audiovisivi di qualità
- ◆ Ottenere conoscenze mediche avanzate che permettano di eccellere nel settore sanitario, interpretando correttamente dati ed esami grazie alla comprensione e all'applicazione di conoscenze che riguardano la salute integrale del paziente
- ◆ Migliorare le capacità di parlare in pubblico e di comunicare in modo che il destinatario del messaggio, indipendentemente dal fatto che conosca o meno l'argomento, sia in grado di comprendere appieno la spiegazione del professionista, nonché di dare priorità all'etica e al senso della morale quando si tratta di un caso





## Obiettivi specifici

---

- ◆ Riconoscere l'anatomopatologia e conoscere il protocollo diagnostico del tumore del cavo orale, nonché la sua eziologia, le linee guida di prevenzione, il follow-up e la riabilitazione orale
- ◆ Saper fare una chiara distinzione tra i diversi tipi di tumori e un follow-up specifico di quelli che non seguono il normale protocollo
- ◆ Specializzarsi in disturbi legati al sistema linfatico e alle loro possibili conseguenze
- ◆ Riconoscere le diverse tecniche chirurgiche e il loro fondamento quando vengono applicate alle lesioni maligne
- ◆ Riflettere sugli aggiornamenti della ricerca sulla patologia maligna
- ◆ Saper interpretare gli effetti collaterali e gli effetti del cancro in relazione ai trattamenti odontoiatrici, in modo da esercitare la professione in modo responsabile e giudizioso
- ◆ Presentare un follow-up aggiornato del paziente, nonché esprimere un lavoro empatico e umanitario sviluppando le capacità comunicative e la delicatezza espressiva del professionista
- ◆ Specializzarsi nella sicurezza della persona interessata prima di prendere qualsiasi decisione in materia di assistenza sanitaria
- ◆ Avere una conoscenza approfondita dei diritti e dei doveri del professionista di informare i pazienti



*Cogli l'occasione per restare aggiornato sugli ultimi progressi in medicina orale”*

03

# Direzione del corso

Il personale docente, esperto in medicina orale, gode di un ampio prestigio nella professione ed è composto da professionisti con anni di esperienza nell'insegnamento che sono stati appositamente selezionati per aiutare gli studenti a crescere sul piano professionale. A questo scopo, hanno messo a punto questo Corso Universitario con le ultime novità del settore, che ti permetteranno di specializzarti e di accrescere le tue competenze in questo ambito.





“

*Impara dai migliori esperti e diventa anche  
tu un professionista di successo”*

## Direzione



### Dott.ssa Sánchez Sánchez, Almudena

- ♦ Socia Fondatrice e Direttrice Sanitaria dal 2014 presso la Clinica SMILE FACTORY di Odontoiatria avanzata
- ♦ Pratica clinica quotidiana in Chirurgia Orale, Implantologia, Medicina Orale, Parodontologia e Implantoprotesi dal 2006
- ♦ Laurea in Odontoiatria (Università Europea di Madrid. UEM) 2001-2006
- ♦ Master in Chirurgia Orale e Implantologia svolto nel periodo 2010-2013 e conseguito presso l'Ospedale Universitario di Madrid
- ♦ Master in Medicina Orale conseguito presso la UCM nel 2006-2007
- ♦ Membro della Società Spagnola di Medicina Orale (SEMO) dal 2007 a oggi
- ♦ Membro della Società Spagnola di Laser Orale (SELO) dal 2019

## Personale docente

### Dott.ssa Casañas Gil, Elizabeth

- ♦ Docente del Master in Medicina Orale presso l'Università Complutense di Madrid UCM
- ♦ Specialista in Protesi Dentaria
- ♦ Odontoiatra Specialista in Parodontologia e Implantoprotesi presso la Clinica Dentale Ortodont
- ♦ Odontoiatra Generale presso la Clinica Dentale RUTHAL, SAP
- ♦ Dottorato in Scienze Odontoiatriche conseguito presso l'Università Complutense di Madrid
- ♦ Laurea in Odontoiatria Ricostruttiva Basata sulle Nuove Tecnologie conseguita presso l'Università Complutense di Madrid
- ♦ Master Universitario in Scienze Odontoiatriche conseguito presso l'Università Complutense di Madrid



04

# Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata ideata da un team di professionisti che conoscono l'importanza del programma per poter lavorare al meglio, consapevoli di quanto sia fondamentale essere ben preparati in medicina orale; e impegnati in un insegnamento di qualità basato sulle nuove tecnologie educative.





“

*Disponiamo del programma più completo e aggiornato del mercato. Ci impegnamo a raggiungere l'eccellenza e vogliamo che anche tu possa riuscirci”*

## Modulo 1. Cancro del Cavo Orale e Tumori Maligni

- 1.1. Eziopatogenesi e classificazione
  - 1.1.1. Istologia
  - 1.1.2. Classificazione
  - 1.1.3. Fattori predisponenti
  - 1.1.4. Eziologia
  - 1.1.5. Prevalenza
- 1.2. Tumori odontogeni maligni: carcinomi odontogeni
  - 1.2.1. Ameloblastoma maligno
  - 1.2.2. Carcinoma intraosseo primario
  - 1.2.3. Carcinoma odontogeno sclerosante
  - 1.2.4. Carcinoma odontogeno A Cellule chiare
  - 1.2.5. Carcinoma odontogeno A Cellule fantasma
  - 1.2.6. Cisti odontogene con alterazioni maligne
- 1.3. Tumori odontogeni maligni: sarcomi odontogeni
  - 1.3.1. Fibrosarcoma ameloblastico
  - 1.3.2. Fibrodentinosarcoma ameloblastico e fibroodontosarcoma ameloblastico
    - 1.3.2.1. Carcinosarcoma odontogeno
- 1.4. Carcinoma orale a cellule squamose
  - 1.4.1. Caratteristiche
  - 1.4.2. Eziologia
  - 1.4.3. Istologia
  - 1.4.4. Diagnosi
  - 1.4.5. Prevenzione
  - 1.4.6. Trattamento
  - 1.4.7. Prognosi
  - 1.4.8. Evoluzione
- 1.5. Carcinoma verrucoso
  - 1.5.1. Caratteristiche
  - 1.5.2. Eziologia
  - 1.5.3. Diagnosi
  - 1.5.4. Prevenzione
  - 1.5.5. Trattamento
  - 1.5.6. Prognosi
  - 1.5.7. Evoluzione
- 1.6. Adenocarcinoma
  - 1.6.1. Caratteristiche
  - 1.6.2. Eziologia
  - 1.6.3. Diagnosi
  - 1.6.4. Classificazione e tipi
  - 1.6.5. Prevenzione
  - 1.6.6. Trattamento
  - 1.6.7. Prognosi
  - 1.6.8. Evoluzione
- 1.7. Melanoma orale
  - 1.7.1. Caratteristiche
  - 1.7.2. Classificazione
  - 1.7.3. Eziologia
  - 1.7.4. Diagnosi
  - 1.7.5. Prevenzione
  - 1.7.6. Trattamento
  - 1.7.7. Prognosi
  - 1.7.8. Evoluzione
- 1.8. Disturbi linfatici
  - 1.8.1. Caratteristiche
  - 1.8.2. Eziologia
  - 1.8.3. Diagnosi
  - 1.8.4. Classificazione e tipi
  - 1.8.5. Prevenzione
  - 1.8.6. Trattamento
  - 1.8.7. Prognosi
  - 1.8.8. Evoluzione



- 1.9. Sarcomi
  - 1.9.1. Caratteristiche
  - 1.9.2. Eziologia
  - 1.9.3. Diagnosi
  - 1.9.4. Classificazione e tipi
  - 1.9.5. Prevenzione
  - 1.9.6. Trattamento
  - 1.9.7. Prognosi
  - 1.9.8. Evoluzione
- 1.10. Neoplasie delle ghiandole salivari minori
  - 1.10.1. Caratteristiche
  - 1.10.2. Eziologia
  - 1.10.3. Diagnosi
  - 1.10.4. Prevenzione
  - 1.10.5. Trattamento
  - 1.10.6. Prognosi
  - 1.10.7. Evoluzione

“

*Un'esperienza di specializzazione  
unica e decisiva per crescere a  
livello professionale”*

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

In una data situazione clinica, cosa dovrebbe fare il professionista? 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 sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella 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 raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e 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.



*L'odontoiatra imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di 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).

Con questa metodologia abbiamo formato più di 115.000 odontoiatri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni 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 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 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 e procedure in video

TECH avvicina l'alunno alle tecniche più innovative, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche odontoiatriche 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 sistema educativo, 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. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



#### 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 Cancro del Cavo Orale e Tumori Maligni 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 Cancro del Cavo Orale e Tumori Maligni** 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 Cancro del Cavo Orale e Tumori Maligni**

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 in  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale lingu

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
Cancro del Cavo Orale  
e Tumori Maligni

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

# Corso Universitario

## Cancro del Cavo Orale e Tumori Maligni

