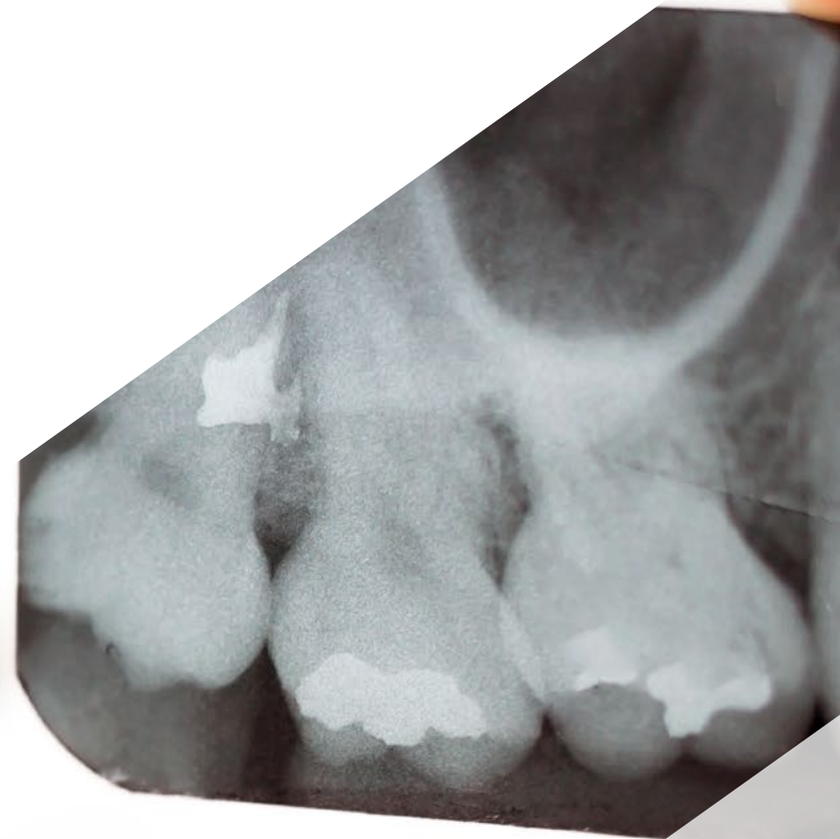


Corso Universitario

Traumatologia Dentale  
in Endodonzia





**tech** università  
tecnologica

## Corso Universitario Traumatologia Dentale in Endodonzia

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università  
Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/odontoatria/corso-universitario/traumatologia-dentale-endodonzia](http://www.techitute.com/it/odontoatria/corso-universitario/traumatologia-dentale-endodonzia)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 18*

05

Metodologia

---

*pag. 22*

06

Titolo

---

*pag. 30*

# 01

# Presentazione

Negli studi dentistici è necessario intervenire con urgenza sulle lesioni traumatiche per aiutare a preservare i denti dell'individuo colpito da un incidente o da un forte colpo. L'importanza di un'azione rapida ed efficace per preservare il dente ha portato al miglioramento sia delle procedure diagnostiche che della terapia endodontica utilizzata, progressi che i professionisti devono conoscere per essere all'avanguardia nel loro settore. Per questo motivo, TECH ha creato questo corso, con il quale lo studente rileverà i metodi più aggiornati per l'esplorazione dei pazienti traumatizzati e il trattamento dei denti permanenti e primari. Inoltre, l'apprendimento avverrà al 100% online e da casa propria.





“

*Grazie a questo corso, acquisirai le conoscenze più avanzate per quanto riguarda l'esame rigoroso, rapido ed efficace del paziente traumatizzato al fine di affrontare un'emergenza"*

Le attività sportive o gli incidenti sul lavoro o a scuola causano spesso traumi dentali che richiedono un rapido intervento del dentista per ridurre al minimo il rischio di perdita dei denti. A questo proposito, questi traumi colpiscono soprattutto i più piccoli, classificandosi come la seconda causa di consultazione e la prima causa di emergenze dentali pediatriche, come indicato da diversi studi. Questo fatto e il suo impatto nel contribuire a preservare il benessere dentale dei giovani ha messo in evidenza l'importanza di avere conoscenze recenti in questo settore da parte degli Odontoiatri, al fine di svolgere una pratica professionale aggiornata.

Per questo motivo, TECH ha ideato questo programma, attraverso il quale lo studente potrà scoprire gli ultimi progressi nel campo della Traumatologia Dentale in Endodonzia per garantire il suo aggiornamento ottimale. Nel corso di questo itinerario accademico, gli studenti apprenderanno i protocolli diagnostici più all'avanguardia per individuare l'entità di una frattura coronale o i meccanismi di trattamento della frattura radicolare sia nei denti permanenti che in quelli primari. Inoltre, individuerà le nuove strategie per trattare le Dislocazioni Laterali o Estrusive, acquisendo così una serie di conoscenze che la posizioneranno come professionista di riferimento nel suo campo di lavoro.

Poiché questo corso è insegnato al 100% online, i dentisti possono gestire il proprio tempo come desiderano per ottenere un apprendimento pienamente efficace. Allo stesso modo, avranno accesso a materiali didattici disponibili in diversi formati, come video esplicativi, riassunti interattivi o letture complementari. L'obiettivo di TECH è quello di offrire un insegnamento adatto alle preferenze personali e accademiche di tutti i suoi studenti.

Questo **Corso Universitario in Traumatologia Dentale in Endodonzia** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Endodonzia
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline 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, le domande all'esperto, i forum di discussione su questioni controverse e il lavoro di riflessione individuale
- ♦ Possibilità di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a Internet



*Identifica, con questo corso, le tecniche più recenti utilizzate per preservare il pezzo dentale di un bambino affetto da una frattura coronarica o radicolare"*

“

*Durante questa esperienza accademica, apprenderai le procedure diagnostiche e terapeutiche più aggiornate per trattare una Lussazione Laterale o Estrusiva”*

Il personale docente del programma comprende prestigiosi professionisti che apportano la propria esperienza, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società scientifiche di università di riferimento.

I suoi contenuti multimediali, sviluppati con le più recenti tecnologie didattiche, consentiranno al professionista un apprendimento situato e contestuale, cioè un ambiente simulato che fornirà un tirocinio immersivo programmato per allenarsi in situazioni reali.

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. Il professionista sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da riconosciuti esperti.

*Durante questa esperienza accademica, apprenderai le procedure diagnostiche e terapeutiche più aggiornate per trattare una Lussazione Laterale o Estrusiva.*

*Ottieni un'esperienza piacevole e risoluto apprendimento attraverso formati didattici come il video esplicativo o la sintesi interattiva.*



# 02 Obiettivi

Il progetto di questo Corso Universitario è stato realizzato con la premessa di fornire agli studenti le conoscenze più avanzate e aggiornate in Traumatologia Dentale in Endodonzia, in sole 100 ore. Durante questa esperienza accademica, gli studenti approfondiranno metodi all'avanguardia per l'esplorazione di pazienti traumatizzati e tecniche per trattare diversi tipi di lesioni di questa natura. Tutto questo sarà realizzato in conformità con i seguenti obiettivi generali e specifici che TECH ha designato.



“

*Adotta gli ultimi sviluppi della  
Traumatologia Dentale in Endodonzia  
nella tua routine di lavoro quotidiana e  
promuovi la tua crescita professionale”*



## Obiettivi generali

---

- ◆ Aggiornare le conoscenze teoriche e pratiche dell'odontoiatra nelle diverse aree dell'Endodonzia e della Microchirurgia Apicale, grazie l'odontoiatria basata sulle evidenze scientifiche
- ◆ Promuovere strategie di lavoro basate su un approccio multidisciplinare al paziente candidato al trattamento endodontici o a Chirurgia Apicale
- ◆ Favorire l'acquisizione di competenze e abilità tecniche, avvalendosi di un potente sistema audiovisivo, e la possibilità di sviluppo attraverso laboratori online di simulazione e/o aggiornamenti specifici
- ◆ Permettere al professionista di raggiungere livelli di eccellenza basati sull'attenta osservazione del paziente e delle sue condizioni, sull'estrazione di dati clinici ed esplorativi appropriati
- ◆ Elaborare un processo diagnostico e un piano terapeutico che lo portino a offrire al paziente la migliore opzione possibile in quella situazione
- ◆ Studiare in maniera continua la bibliografia, acquisendo una base stabile e l'abitudine a rivedere periodicamente l'evoluzione delle conoscenze con atteggiamento critico e capacità di discriminazione





## Obiettivi specifici

---

- ◆ Risolvere i possibili incidenti operatori in Endodonzia
- ◆ Descrivere la traumatologia dentale in situazioni di emergenza
- ◆ Identificare le tecniche più aggiornate per il trattamento delle lesioni traumatiche



*Aggiornando le tue conoscenze di Traumatologia Dentale in Endodonzia, diventerai un esperto di primo piano in questo campo dell'Odontoiatria"*

# 03

## Direzione del corso

Per fornire ai suoi studenti un insegnamento di prima classe, questo corso di TECH è diretto e insegnato da un gruppo di specialisti leader nel campo dell'Endodonzia, che hanno lavorato in un gran numero di cliniche Odontoiatriche. Questi esperti sono essi stessi responsabili della creazione delle risorse didattiche disponibili in questo programma. Per questo motivo, i contenuti forniti allo studente saranno completamente aggiornati.



“

*Questo Corso Universitario è diretto e insegnato dai migliori endodontisti, con l'intento di fornire le conoscenze più aggiornate in Traumatologia Dentale in Endodonzia"*

## Direttore Ospite Internazionale

Il Dott. Federico Foschi è un'eccellenza nel campo dell'Endodonzia e della Chirurgia Orale. Il suo dottorato, in collaborazione con il prestigioso Forsyth Institute di Boston negli Stati Uniti, gli è valso il premio IADR Pulp Biology, per i suoi contributi nel campo della Microbiologia Endodontica.

Per oltre due vent'anni ha sviluppato la sua pratica sanitaria dal Regno Unito. In questo Paese ha completato un'approfondita formazione quinquennale in Odontoiatria Restaurativa presso il Guy's Hospital di Londra. Inoltre, ha mantenuto una pratica assistenziale costante, basata sull'invio di cure endodontiche, sulla gestione dei canali radicolari, sui trattamenti primari e secondari e sulla chirurgia apicale.

Allo stesso modo, il Dott. Foschi ha collaborato come consulente in diverse cliniche dove dimostra continuamente la sua vasta conoscenza di tutti gli aspetti della salute orale. Allo stesso modo, è stato collegato come ricercatore alla Facoltà di Odontoiatria, Scienze Orali e Craniofacciali del King's College di Londra e ha ricoperto il ruolo di direttore dei programmi accademici per conto di Health Education England. A sua volta, è stato nominato professore presso l'Università di Plymouth.

Questo esperto, laureato con lode presso l'Università di Bologna, ha pubblicato 50 articoli sottoposti a peer review, due capitoli di libri e un proprio volume. Tra gli altri contributi, ha approfondito la causa del "dolore ai denti" e ha partecipato allo sviluppo di un nuovo metodo per rilevare i batteri durante i trattamenti canalari. Un progetto grazie al quale si potrebbe ridurre il fallimento di alcune cure e la necessità di follow-up.

Allo stesso tempo, il Dott. Foschi è membro dell'Accademia di istruzione superiore del Regno Unito e della British Society of Endodontics. D'altra parte, ha condiviso le sue innovazioni terapeutiche in numerose conferenze, diventando un riferimento per i dentisti di tutto il mondo.



## Dr. Foschi, Federico

---

- ◆ Consulente e collaboratore accademico presso il King's College di Londra
- ◆ Consulente e collaboratore accademico presso l'Università di Plymouth
- ◆ Direttore del programma di formazione endodontica presso Health Education England
- ◆ Dottore in Microbiologia Endodonzia presso il Forsyth Institute di Boston, Stati Uniti
- ◆ Laureato in Odontoiatria presso l'Università di Bologna
- ◆ Miembro di:
  - ◆ Accademia di istruzione superiore del Regno Unito
  - ◆ Royal College of Surgeons of England
  - ◆ Società Britannica di Endodonzia

“

*Grazie a TECH potrai  
apprendere con i migliori  
professionisti del mondo”*

## Direzione



### Dott. Fabra Campos, Hipólito

- ◆ Odontoiatra Specialista in Parodontologia e Implantoprotesi presso la Clinica Odontoiatrica Fabra
- ◆ Fondatore della Clinica Odontoiatrica Fabra
- ◆ Relatore in numerosi congressi, conferenze e corsi di formazione in Spagna, Portogallo, Argentina, Ecuador e Brasile
- ◆ Co-autore del Nuovo Dizionario Medico Etimologico di Odontoiatria
- ◆ Autore di numerosi articoli scientifici pubblicati in riviste nazionali e internazionali
- ◆ Presidente della Società Spagnola per lo Studio dei Materiali Dentali
- ◆ Vicepresidente del Centro di Studi Estomatologici della III Regione
- ◆ Dottorato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Valencia
- ◆ Laurea in Stomatologia conseguita presso la Scuola di Stomatologia dell'Università Complutense di Madrid
- ◆ Membro di: Fondatore della Società Spagnola di Endodonzia, della Società Europea di Endodonzia, della Società Americana di Endodonzia, dell'Accademia dei Materiali Dentali, della Società Spagnola di Parodontologia e della Sezione Spagnola dell'Accademia Pierre Fauchard



### **Dott. García Rielo, Manuel Miguel**

- ◆ Direttore e Dentista della Clinica García Rielo
- ◆ Professore tutor clinico presso l'Università di Santiago de Compostela nell'Unità didattica di Patologia e Terapeutica Dentale
- ◆ Professore collaboratore presso la Facoltà di Odontoiatria dell'Università di Santiago de Compostela
- ◆ Master internazionale in Endodonzia avanzata presso l'Università di Santiago de Compostela
- ◆ Master Universitario in Implantologia, Periodonzia e Chirurgia Orale conseguita presso l'Università di Leon
- ◆ Diploma di Studi Avanzati presso l'Università di Santiago de Compostela
- ◆ Laurea in Odontoiatria conseguita presso l'Università di Santiago de Compostela.
- ◆ Premi nazionali per la ricerca assegnati dalla Società Spagnola di Odontoiatria Conservatrice e Estetica(SEOC)
- ◆ È membro di: Società Spagnola di Protesi Stomatologica ed Estetica, Società Spagnola di Parodontologia, Società Spagnola di Odontoiatria Conservativa ed Estetica, Società Spagnola di Gerodontologia e Società Spagnola di Medicina Orale



### **Dott. Baroni Cañizares, Luís**

- ◆ Direttore della Clinica Odontoiatrica Baroni
- ◆ Dentista presso la Clínica Dott. Ruiz de Gopegui
- ◆ Professore di Endodonzia presso l'Università di Saragozza
- ◆ Laurea in Odontoiatria conseguita presso l'Università Europea di Madrid
- ◆ Master Universitario di Endodonzia Avanzata conseguito presso l'Università Europea di Madrid
- ◆ Diploma in Implant Dentistry Clínica Aparicio approvato dall'Università di Gotteborg
- ◆ Membro dell'Associazione Spagnola di Endodonzia (AEDE)

# 04

## Struttura e contenuti

Il programma di questo titolo è composto da 1 modulo con il quale il dentista acquisirà le conoscenze più aggiornate nel campo della Traumatologia Dentale in Endodonzia. Tutto il materiale didattico a cui si avrà accesso durante la durata di questo Corso Universitario è disponibile in formati diversi come le lezioni, il video esplicativo o il riassunto interattivo. Grazie a ciò e a una metodologia 100% online, lo studente otterrà un processo di apprendimento che può essere svolto 24 ore su 24 ed è completamente efficace.





“

*Goditi un programma di studi progettato dai maggiori esperti nel campo dell'Endodonzia per metterti all'avanguardia nel tuo settore professionale"*

## Modulo 1 Traumatologia dentale: diagnosi, prognosi e trattamento

- 1.1. Paziente traumatizzato
  - 1.1.1. Epidemiologia, eziologia e prevenzione
  - 1.1.2. Questionario relativo alle lesioni
  - 1.1.3. Esplorazione clinica
  - 1.1.4. Esplorazione radiografica
- 1.2. Trauma del dente permanente
  - 1.2.1. Lesioni parodontali
  - 1.2.2. Concussione
  - 1.2.3. Sublussazione
  - 1.2.4. Intrusione
  - 1.2.5. Lussazione Laterale
  - 1.2.6. Estrusione
  - 1.2.7. Avulsione
  - 1.2.8. Frattura alveolare
  - 1.2.9. Lesione della struttura del dente
  - 1.2.10. Frattura della corona
  - 1.2.11. Frattura corona-radice
  - 1.2.12. Frattura radicolare
  - 1.2.13. Lesione della gengiva
  - 1.2.14. Lacerazione
  - 1.2.15. Contusione
  - 1.2.16. Lacerazione
  - 1.2.17. Abrasione





- 1.3. Trauma ai denti primari
  - 1.3.1. Considerazioni generali nella dentizione primaria LTD
  - 1.3.2. Valutazione clinica e trattamento della struttura dei denti nella dentizione primaria
  - 1.3.3. Fratture della corona senza esposizione della polpa
  - 1.3.4. Fratture della corona con esposizione della polpa
  - 1.3.5. Frattura corono-radicolare
  - 1.3.6. Frattura radicolare
  - 1.3.7. Valutazione clinica e trattamento della struttura di supporto nella dentizione primaria
  - 1.3.8. Commozione e sublussazione
  - 1.3.9. Intrusione
  - 1.3.10. Lussazione Laterale
  - 1.3.11. Estrusione
  - 1.3.12. Avulsione
  - 1.3.13. Frattura alveolare



*Iscriviti ora a questo programma e godere di un insegnamento adatto alle tue preferenze di studio attraverso materiali di didattici in un'ampia gamma di formati testuali e multimediali"*

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

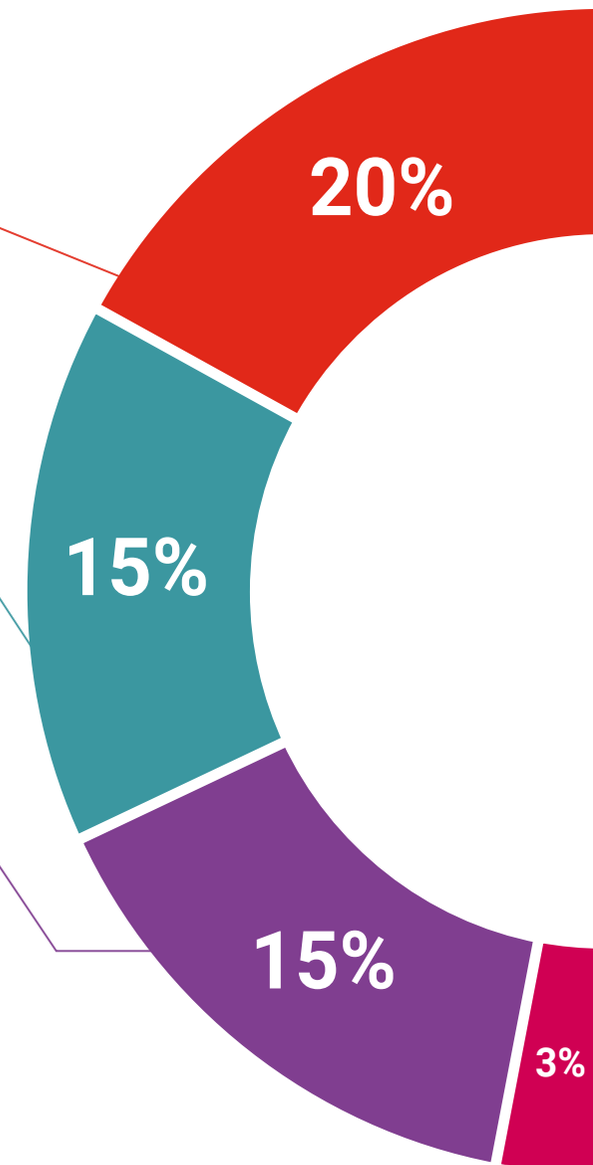
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

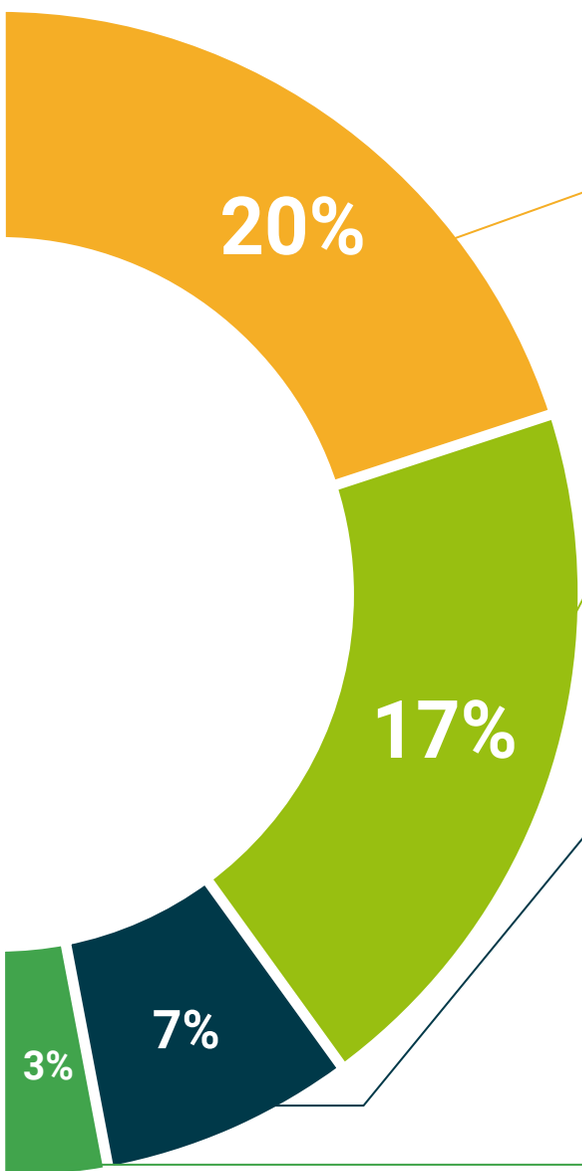
Questo sistema educativo, unico per la presentazione di contenuti multimediali, è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### 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 Traumatologia Dentale in Endodonzia 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 Traumatologia Dentale in Endodonzia** 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 Traumatologia Dentale in Endodonzia**

N° Ore Ufficiali: **100 o.**



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

**tech** università  
tecnologica

Corso Universitario  
Traumatologia Dentale  
in Endodonzia

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università  
Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Traumatologia Dentale  
in Endodonzia