



PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/01/2026**

Fine corso **31/12/2026**

Durata corso **2h**

Crediti **3.0 ECM**

Collana **Medicina**

Modello Didattico **Multimediale**

Tutoraggio **Si**

Age.na.s **469071**



IN COLLABORAZIONE CON

CONSULCESI

PRODUCER



Valutazione e gestione di iposcialia e xerostomia nel paziente oncologico in polifarmacoterapia (ed.2026)

DESCRIZIONE DEL CORSO

In Italia le persone affette da patologie oncologiche sono circa due milioni, nel 2022 sono stati stimati circa 391000 nuovi casi di tumori. Questi pazienti vengono sottoposti a vari trattamenti, tra i quali la chirurgia, la radioterapia e/o chemioterapia ed è noto come tali farmaci potrebbero incidere sulla riduzione del flusso salivare (iposcialia) o sulla mancata percezione di quest'ultimo (xerostomia). Le diverse classi di farmaci assunti da questi pazienti per altre patologie concomitanti possono prolungare tali effetti collaterali, i quali impattano negativamente sulla fonazione, sulla deglutizione ed espongono ad un maggiore rischio carie provocando un ulteriore peggioramento della qualità di vita. Lo studio ha l'obiettivo di valutare l'efficacia degli stimolatori salivari a base di acido malico per contrastare e migliorare lo stato iposcialitico e xerostomico di questi pazienti formulando un protocollo operativo.

FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di riconoscere e valutare la presenza di iposcialia e xerostomia e conoscere gli strumenti diagnostici e operativi per contrastare e portare un beneficio a tali problematiche.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso si compone di video-lezioni corredate da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA

2 - Linee guida - Protocolli - Procedure

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Lampiano - Professionista laureato in Igiene Dentale presso la Dental





PER LA TUA **FORMAZIONE** **LA SCELTA MIGLIORE**

School dell'Università degli Studi di Torino. Attualmente libero professionista in collaborazione con diversi studi odontoiatrici privati nella provincia di Torino.



MEDICINA



LEGALE



SICUREZZA



MANAGERIALE