



**VI CORSO DI
IMAGING DEI CARCINOMI
FARINGO-LARINGEI:**

**La stadiazione locale
dalla diagnosi al follow-up**

Responsabili scientifici

Dr. Andrea Falzone

Dr. Giancarlo Addonisio

20-21-22 NOVEMBRE 2025
ROVERETO (TN)

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 20 NOVEMBRE 2025

14:00 Introduzione al corso *Carlo Cosimo Quattrocchi - Andrea Falzone*

14:15 Tecnica d'esame TC ed RM *Giancarlo Addonisio*

I SESSIONE CARCINOMI DEL RINOFARINGE

15:00 Cenni di anatomia *Matteo De Iorio*

15:30 Cenni di clinica *Marina Silvestrini*

15:45 Stadiazione locale *Matteo De Iorio*

16:30 Refertazione collegiale di casistica ragionata
Giancarlo Addonisio - Matteo De Iorio - Andrea Falzone - Marinella Neri

17:30 Coffee break

17:50 Il ruolo della medicina nucleare *Franca Chierichetti*

18:15 Imaging nel follow up: il NI-RADS *Marco Parillo*

18:45 Chiusura lavori primo giorno

VENERDÌ 21 NOVEMBRE 2025

II SESSIONE CARCINOMI DELL'OROFARINGE

9:00 Cenni di anatomia *Andrea Falzone*

9:30 Stadiazione locale *Andrea Falzone*

10:15 Coffee break

10:35 Refertazione collegiale di casistica ragionata
Giancarlo Addonisio - Matteo De Iorio - Andrea Falzone - Federica Spagnolli

11:45 Cenni di trattamento radio-oncologico *Valentina Vanoni*

12:10 Imaging nel follow-up *Marco Parillo*

12:40 Light lunch

III SESSIONE CARCINOMI DEL CAVO ORALE

14:00 Cenni di anatomia *Marinella Neri*

14:30 Cenni di clinica *Marina Silvestrini*

14:45 Stadiazione locale *Luca Bertana*

15:30 Refertazione collegiale di casistica ragionata
Giancarlo Addonisio - Luca Bertana - Marinella Neri - Federica Spagnolli

17:00 Coffee break

17:20 Cenni di tecnica chirurgica *Ottavio Piccin*

17:40 Imaging nel follow up *Marinella Neri*

18:15 Chiusura lavori secondo giorno

SABATO 22 NOVEMBRE 2025

IV SESSIONE CARCINOMI DEL LARINGE-IPOFARINGE

- 8:30 Cenni di anatomia *Giancarlo Addoniso*
- 9:00 Cenni di clinica *Marina Silvestrini*
- 9:15 Stadiazione locale *Giancarlo Addoniso*
- 10:00 Coffee break
- 10:20 Refertazione collegiale di casistica ragionata
Giancarlo Addoniso - Luca Bertana - Federica Spagnoli
- 11:15 Cenni di tecnica chirurgica *Ottavio Piccin*
- 11:40 Imaging nel follow up *Luca Bertana*
- 12:10 Ruolo della terapia radio-oncologica *Valentina Vanoni*
- 12:30 Chiusura del corso

In collaborazione con



UNIVERSITÀ
DI TRENTO



CISMed
Centro Interdipartimentale
di Scienze Mediche

Con il patrocinio di



*Azienda Provinciale
per i Servizi Sanitari
Provincia Autonoma di Trento*



Società Italiana di
Radiologia Medica
e Interventistica

Contenuti scientifici a cura di

Giancarlo Addoniso	Radiodiagnostica	Ospedale Riabilitativo di Alta Specializzazione Motta Di Livenza (TV)
Luca Bertana	Radiodiagnostica	Casa di Cura Sileno e Anna Rizzola - San Donà di Piave (VE)
Franca Chierichetti	Medicina Nucleare	Ospedale Santa Chiara di Trento (TR)
Matteo De Iorio	Radiodiagnostica	Tecnomed Srl - Verona (VR)
Andrea Falzone	Radiodiagnostica	Ospedale Santa Maria del Carmine - Rovereto (TN)
Marinella Neri	Radiodiagnostica	Ospedale Santa Maria del Carmine - Rovereto (TN)
Marco Parillo	Radiodiagnostica	Ospedale Santa Maria del Carmine - Rovereto (TN)
Ottavio Piccin	Otorinolaringoiatria	Ospedale Santa Chiara di Trento (TR)
Carlo Cosimo Quattrocchi	Radiodiagnostica	CISMed, Università di Trento Unità Operativa Radiologia - Rovereto e Arco (TN)
Marina Silvestrini	Otorinolaringoiatria	Ospedale San Bortolo di Vicenza (VI)
Federica Spagnoli	Radiodiagnostica	Ospedale Santa Chiara di Trento (TR)
Valentina Vanoni	Radiodiagnostica	Ospedale Santa Chiara di Trento (TR)

Si ringrazia per l'immagine di copertina il Dr. Mauro Previti

Sede

Aula Magna ingresso su Piazzale Santa Maria accanto passo carraio

Ospedale Santa Maria del Carmine - Rovereto (TN)

ECM

ID Evento in fase di accreditamento Ed. 1 RES Ore formative totali 15 **Crediti ECM 15** Triennio 2023 - 2025

Obiettivo formativo APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI
E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM - EBN - EBP) 1

Destinatari Professione: **Medico Chirurgo** Discipline: Chirurgia Maxillo Facciale - Medicina Nucleare - Otorinolaringoiatria
Neuroradiologia - Radiodiagnostica - Radioterapia
Professione: **Odontoiatra** Disciplina: Odontoiatria

Come acquisire i crediti ECM

- **Seguire non meno del 90% dell'orario formativo totale accreditato**, rilevato con sistema elettronico entrata/uscita al desk segreteria a carico del partecipante.
- **Compilare in modalità on-line dal termine dell'evento al 25 novembre 2025** nessuna deroga prevista, la **Scheda di valutazione della qualità percepita e il Questionario ECM** con una sola possibilità di compilazione non ripetibile come da regolamento Age.n.a.s. per i corsi residenziali e dovrà essere superato con minimo 75 delle risposte corrette.

Attestato ECM per gli aventi diritto, sarà possibile effettuare il **download** dopo 90 giorni dalla fine dell'evento.

Attestato di partecipazione sarà disponibile nella propria user area dal lunedì successivo alla chiusura dell'evento e rilasciato solo al raggiungimento dell'80% di presenza rilevata al desk segreteria con sistema elettronico badge in entrata e in uscita, a carico del partecipante. Nel caso in cui il partecipante dimentichi di effettuare la rilevazione o presente solo una giornata non sarà possibile rilasciare attestati parziali.

Iscrizione

Il Corso ECM res è a numero chiuso con iscrizione obbligatoria:

➔ Collegarsi al portale <https://mytimetandt.it> e cliccare sull'evento

➔ Effettuare la propria registrazione cliccando su

Crea un nuovo utente
individuale

compilare i dati personali richiesti e una volta registrati con le credenziali ricevute effettuare il login per procedere con l'iscrizione

oppure

➔ se già nostro utente, utilizzare le credenziali in possesso inserendole nello slot

LOGIN PRIVATI

Username

Password

Riceverai al termine della registrazione all'evento, e-mail di conferma, nel caso, controlla nella cartella Spam.

Login

➔ Se non ricordi le credenziali recupera i dati cliccando

➔ [Recupera Dati Login Privati](#)

ATTENZIONE alcuni device (es. Pc lavoro o smartphone) non autorizzano la visualizzazione di documenti pdf e/o schede di compilazione, provare con altro device

Supporto tecnico

Inviare e-mail a helpdesk@mytimetandt.it specificando il problema riscontrato. La richiesta sarà gestita dal lunedì al venerdì orario 9-17.



Durante l'evento verranno scattate foto e/o effettuate riprese video che potrebbero essere diffuse via web e social network.

Provider



Strada del Saraceno nr 50, Latina



www.mytimetandt.it



UNI EN ISO 9001:2015
Reg. n. 9926-A Settore IAF 37, 35

ALBO PROVIDER A.GE.NAS ID 2609