

## IMAGING DEI CARCINOMI FARINGO-LARINGEI: La stadiazione locale dalla diagnosi al follow-up

*Responsabili Scientifici:*

*Dr Sabino Della Sala - Dr Andrea Falzone - Dr Giancarlo Addonisio*

**Data:** 9-10-11 dicembre 2021

**Sede:** Ospedale Santa Maria del Carmine - Rovereto (TN)  
Aula Magna Ingresso Piazzale Santa Maria

### Professione accreditata

- Odontoiatra Disciplina: Odontoiatria
- Medico Chirurgo Discipline: Chirurgia Maxillo Facciale –  
Medicina Nucleare – Radioterapia -  
Otorinolaringoiatria –  
Neuroradiologia – Radiodiagnostica
- Tecnico Sanitario di radiologia medica Disciplina: Tecnico Sanitario di radiologia  
medica

**Partecipanti** 80 **Ore formative totali** 18 **Crediti Formativi ECM** 18

**Provenienza presumibile dei partecipanti:**  nazionale  regionale  locale

### Obiettivo formativo:

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi delle procedure dell'evidencebasedpractice (EBM – EBN – EBP) (1)

### Acquisizione competenze:

tecnico – professionali  di processo  di sistema

### Patrocini



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

## Obiettivo del corso

Il tumore del distretto capo-collo più frequente è il carcinoma squamoso per cui, nella pratica quotidiana, il clinico non chiede al radiologo di identificare la neoplasia, che generalmente identifica lui, bensì di stilare la corretta stadiazione locale. L'obiettivo del corso è pertanto quello di identificare per ogni sottosedo anatomica, le vie di diffusione più probabili e di stilare il corretto referto, sulla base della classificazione TNM più aggiornata. Nel corso sarà dato ampio spazio alla valutazione delle varie voci della stadiazione TNM. E' importante comprendere quale apporto possano dare le diverse metodiche strumentali per un determinato distretto anatomico, chiarendo quindi quale debba essere la metodica di prima scelta e quale quella eventualmente di approfondimento. E' inoltre importante conoscere il protocollo d'esame sia della TC che della RM, tale da identificare meglio la patologia. Il corso avrà un taglio prettamente pratico, con ampi spazi dedicati alle esercitazioni collegiali, in cui ai corsisti verranno proposti diversi casi esemplificativi. Altro importante obiettivo del corso è quello di chiarire le linee guida terapeutiche internazionalmente valide, al fine di far capire con estrema chiarezza quale importanza ricopre per il clinico la corretta stadiazione locale. Ulteriore obiettivo è quello di esporre i vari segni di semeiotica radiologica utili per differenziare gli esiti di trattamento chirurgico e/o chemioterapico della recidiva locale, nella fase più precoce possibile.

## GIOVEDÌ 9 DICEMBRE 2021

- Ore 14:15 Registrazione dei partecipanti
- Ore 14:45 Introduzione al corso  
*Giancarlo Addoniso - Sabino Della Sala - Andrea Falzone*
- Ore 15:10 Tecnica d'esame TC ed RM  
*Giancarlo Addoniso*
- Ore 15:45 Il ruolo della PET-CT: tecnica, indicazioni, vantaggi e limiti  
*Franca Chierichetti*
- Ore 16:05 Cenni di anatomia patologica  
*Emma Bragantini*

### I SESSIONE: CARCINOMI DEL RINOFARINGE

- Ore 16:20 Anatomia TC/RM del rinofaringe  
*Giancarlo Addoniso*
- Ore 16:50 Clinica e immagini endoscopiche  
*Marina Silvestrini*
- Ore 17:05 Pausa
- Ore 17:25 Stadiazione TNM  
*Giancarlo Addoniso*
- Ore 18:00 Refertazione collegiale di casistica ragionata  
*Addoniso - Bertana - De Iorio - Falzone - Neri - Spagnolli*
- Ore 19:30 Chiusura lavori

**VENERDÌ 10 DICEMBRE 2021**

- Ore 08:30 Linee guida nel trattamento radio-oncologico delle neoplasie del rinofaringe  
*Valentina Vanoni*
- Ore 08:45 Imaging nel follow-up: identificazione della recidiva  
*Franca Chierichetti – Marinella Neri*
- Ore 09:15 Refertazione collegiale di casistica ragionata  
*Marinella Neri*

**II SESSIONE:  
CARCINOMI DELL'OROFARINGE**

- Ore 09:30 Anatomia TC/RM dell'orofaringe  
*Andrea Falzone*
- Ore 10:00 Clinica e immagini endoscopiche  
*Marina Silvestrini*
- Ore 10:15 Stadiazione TNM dei carcinomi dell'orofaringe  
*Andrea Falzone*
- Ore 11:15 Pausa
- Ore 11:30 Refertazione collegiale di casistica ragionata  
*Addoniso - Bertana – De Iorio –Falzone - Spagnoli*
- Ore 13:00 Pausa
- Ore 14:00 Linee guida nel trattamento radio-oncologico dei carcinomi dell'orofaringe  
*Valentina Vanoni*
- Ore 14:30 Imaging nel follow-up: anatomia modificata e identificazione della recidiva  
*Luca Bertana*

**III SESSIONE:  
CARCINOMI DEL CAVO ORALE**

- Ore 15:00 Anatomia TC/RM del cavo orale  
*Marinella Neri - Sabino Della Sala*
- Ore 15:30 Clinica ed esame obiettivo  
*Marina Silvestrini*
- Ore 15:45 Stadiazione TNM dei carcinomi del cavo orale  
*Luca Bertana*
- Ore 16:30 Pausa

Ore 16:50 Refertazione collegiale di casistica ragionata  
*Addoniso – Bertana – De Iorio – Neri – Spagnolli*

Ore 18:15 Cenni di tecnica chirurgica del cavo orale e anatomia modificata  
*Marina Silvestrini – Marinella Neri*

Ore 18:45 Chiusura lavori

### SABATO 11 DICEMBRE 2021

#### IV SESSIONE: CARCINOMI DEL LARINGE-IPOFARINGE

Ore 08:30 Anatomia TC/RM del laringe/ipofaringe  
*Sabino Della Sala*

Ore 09:00 Clinica e immagini endoscopiche  
*Marina Silvestrini*

Ore 09:15 Stadiazione TNM dei carcinomi di laringe/ipofaringe  
*Federica Sovran*

Ore 10:00 Refertazione collegiale laringe-ipofaringe  
*Addoniso - Bertana - De Iorio – Sovran – Spagnolli*

Ore 11:00 Pausa

Ore 11:20 Cenni di tecnica chirurgica del laringe e anatomia modificata  
*Marina Silvestrini – Federica Sovran*

Ore 12:20 Ruolo della terapia radio-oncologico dei carcinomi laringo/ipofaringei  
*Valentina Vanoni*

Ore 12:45 Il problema dell'N  
*Federica Sovran*

Ore 13:20 Chiusura del corso e Test di verifica ECM