

IMAGING DEI NERVI CRANICI



17-18-19 Ottobre 2024

Rovereto (TN)

CON IL PATROCINIO DI



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



Società Italiana di
Radiologia Medica
e Interventistica



AIOLP
Associazione Italiana
Otorinolaringoiatri
Libero Professionisti



PROGRAMMA

GIOVEDÌ 17 OTTOBRE 2024

- 14:00 **Introduzione al corso e saluti** *Andrea Falzone - Carlo Cosimo Quattrocchi*
INQUADRAMENTO GENERALE Modera: *Carlo Cosimo Quattrocchi*
- 14:15 **Tecnica d'esame RM nella valutazione dei nervi cranici** *Matteo De Iorio*
- 14:30 **Inquadramento generale alla fisiopatologia dei nervi cranici**
Andrea La Licata
- 14:45 **Localizzazione dei nuclei e dell'emergenza dei nervi cranici**
Federica Spagnolli
- 15:00 **Punti di reperi utili nella localizzazione extracranica dei nervi cranici: reperi ossei** *Andrea Falzone*
- 15:30 **Punti di reperi utili nella localizzazione extracranica dei nervi cranici: altri reperi** *Andrea Falzone*

NERVI CRANICI I, II, III, IV E VI

- 16:00 **Fisiologia** *Andrea La Licata*
- 16:15 **Anatomia e introduzione alla patologia** *Federica Spagnolli*
- 17:00 **Valutazione collegiale ragionata di esempi di patologia** *Federica Spagnolli*
- 17:30 **Pausa**

V NERVO CRANICO

- 17:50 **Fisiologia** *Marco Demattè*
- 18:10 **Anatomia e introduzione alla patologia** *Andrea Falzone*
- 18:50 **Fine lavori prima giornata**

VENERDÌ 18 OTTOBRE 2024

DOLORE TRIGEMINALE

 Modera: *Giovanni Pedrotti*

- 8:30 **Clinica e Imaging della nevralgia trigeminale** *Rossana Franciosi*
- 8:50 **Clinica e Imaging del dolore trigeminale atipico** *Rossana Franciosi*
- 9:15 **La nostra esperienza nel trattamento con radiofrequenza pulsata TC-guidato del dolore facciale cronico** *Luca Speri, Andrea Falzone*
- 9:35 **Valutazione collegiale ragionata di esempi di patologia**
Andrea Falzone, Rossana Franciosi
- 10:30 **Pausa**

VII NERVO CRANICO

- 10:50 **Fisiologia** *Marco Demattè*
- 11:00 **Anatomia e introduzione alla patologia** *Marinella Neri, Matteo De Iorio*



11:20 **Valutazione collegiale ragionata di esempi di patologia** *Marinella Neri*

VIII NERVO CRANICO

12:05 **Fisiologia** *Marco Demattè*

12:20 **Anatomia e introduzione alla patologia** *Marinella Neri, Matteo De Iorio*

12:40 **Valutazione collegiale ragionata di esempi di patologia**
Rossana Franciosi, Marinella Neri

13:10 **Pausa**

IX NERVO CRANICO

Modera: *Carlo Cosimo Quattrocchi*

14:20 **Fisiologia** *Marco Demattè*

14:35 **Anatomia e introduzione alla patologia** *Matteo De Iorio*

15:05 **Valutazione collegiale ragionata di esempi di patologia** *Matteo De Iorio*

NERVI CRANICI X E XI

15:35 **Fisiologia** *Marco Demattè*

15:50 **Anatomia radiologica e inquadramento generale alla patologia** *Matteo De Iorio*

16:25 **Valutazione collegiale ragionata di esempi di patologia**
Matteo De Iorio, Andrea Falzone

17:35 **Pausa**

17:55 **Imaging dell'estensione perineurale** *Matteo De Iorio*

18:25 **Valutazione collegiale ragionata di esempi di patologia** *Matteo De Iorio*

18:40 Fine lavori seconda giornata

SABATO 19 OTTOBRE 2024

XII NERVO CRANICO *Modera: Matteo De Iorio*

9:00 **Fisiologia** *Andrea Falzone*

9:10 **Anatomia e introduzione alla patologia** *Andrea Falzone*

9:50 **Valutazione collegiale ragionata di esempi di patologia**
Andrea Falzone, Matteo De Iorio, Marinella Neri

10:35 **Pausa**

10:55 **Casistica interattiva** *Matteo De Iorio, Andrea Falzone, Marinella Neri*

12:00 **Chiusura dei lavori**



CONTENUTI SCIENTIFICI A CURA DI

Matteo De Iorio

Radiodiagnostica
TECNOMED SRL Verona

Marco Demattè

Otorinolaringoiatra
Ospedale Santa Chiara Trento

Andrea Falzone

Radiodiagnostica
Ospedale Santa Maria del Carmine Rovereto (TN)

Rossana Franciosi

Radiodiagnostica
Ospedale Santa Maria del Carmine Rovereto (TN)

Andrea La Licata

Neurologia
Ospedale Santa Maria del Carmine Rovereto (TN)

Marinella Neri

Radiodiagnostica
Ospedale Santa Maria del Carmine Rovereto (TN)

Giovanni Pedrotti

Anestesia e Rianimazione
Ospedale Santa Maria del Carmine Rovereto (TN)

Carlo Cosimo Quattrocchi

Radiodiagnostica
CISMed, Università di Trento
Ospedale Santa Maria del Carmine Rovereto (TN)

Federica Spagnoli

Radiodiagnostica
Ospedale Santa Chiara Trento

Luca Speri

Anestesia e Rianimazione
Ospedale Santa Maria del Carmine Rovereto (TN)

SEDE

Aula Magna Ingresso Piazzale Santa Maria

Ospedale Santa Maria del Carmine - Rovereto (TN)

ECM

ID Evento 407629 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)

Come acquisire i crediti ECM

- **Seguire non meno del 90% dell'orario formativo totale accreditato** rilevamento elettronico lettore badge entrata/uscita singola giornata al desk segreteria a cura del partecipante.
- **Compilare in modalità on-line** la Scheda di valutazione della qualità percepita **dal termine dell'evento al 22 Ottobre 2024** nessuna deroga prevista.
- **Prova pratica** ogni partecipante dovrà redigere il referto su un caso trattato precedentemente, il documento sarà valutato dai Responsabili scientifici.

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

Attestato di partecipazione

L'attestato di partecipazione sarà disponibile nella propria user area dal lunedì successivo alla chiusura dell'evento e rilasciato solo al raggiungimento del 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.

Destinatari del corso

Professione: **Medico Chirurgo** Discipline: **Audiologia e foniatria, Anestesia e Rianimazione
Medicina Nucleare, Otorinolaringoiatria, Neuroradiologia,
Radiodiagnostica, Radioterapia, Neurologia**

Professione: **Odontoiatria** Disciplina: **Odontoiatria**

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

Login

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

Se non ricordi le credenziali recupera i dati cliccando

Recupera Dati Login Privati

Per assistenza potrai contattarci inviando e-mail a helpdesk@mytimetandt.it specificando il problema riscontrato. Gestiremo la tua richiesta dal Lunedì al Venerdì orario 9:00 - 17:00

PROVIDER

mytime T+T
MYTIME TRAINING & TECHNOLOGY SRL



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