

IMAGING DELLE GHIANDOLE SALIVARI*Responsabile Scientifico: Dr Andrea Falzone*

Sede: Aula Magna Ospedale Santa Maria del Carmine Rovereto (TN)

Data: 22 - 23 NOVEMBRE 2019

Partecipanti 50

Professione accreditata

Medico Chirurgo: Chirurgia maxillo-facciale - Otorinolaringoiatria - Radiodiagnostica

Ore formative totali 8 Crediti Formativi ECM 8

Provenienza presumibile dei partecipanti: NAZIONALE

Obiettivi formativi LINEE GUIDA – PROTOCOLLI - PROCEDURE (2)

Acquisizione competenze:

tecnico – professionali di processo X di sistema

Obiettivo del corso

Le lesioni focali delle ghiandole salivari ed in particolar modo quelle della parotide in passato sono sempre state un rebus per l'Imaging. Sono di non raro riscontro all'esame ecografico che però il più delle volte è meramente descrittivo, senza velleità di tipizzazione. Fino a pochi anni fa anche le metodiche pesanti non garantivano migliore risultato. Con l'avvento di sequenze sempre più veloci e performanti la RM è ora in grado in molti casi di fare ipotesi diagnostiche precise, avvicinandosi sempre più al dato anatomopatologico. Per ottenere un buon risultato è fondamentale conoscere la corretta tecnica di esecuzione e saper interpretare correttamente le immagini acquisite.

PROGRAMMA**VENERDI 22 NOVEMBRE 2019**


- Ore 13:15 Registrazione dei partecipanti
- Ore 13:45 Introduzione al corso
S. Della Sala, A. Falzone
- Ore 14:00 Cenni di fisiologia
F. Bonfioli
- Ore 14:15 Tecnica d'esame
F. Spagnoli
- Ore 14:35 Anatomia della ghiandola parotide
M. Neri
- Ore 14:55 Anatomia delle ghiandole sottomandibolare e sottolinguale e localizzazione delle ghiandole salivari minori
M. Neri

I SESSIONE: Patologia flogistica

- Ore 15:15 Inquadramento clinico alla patologia flogistica
F. Bonfioli
- Ore 15:30 Imaging della patologia flogistica
Mazza

II SESSIONE: Patologia neoplastica

- Ore 16:00 Inquadramento clinico alla patologia neoplastica
F. Bonfioli
- Ore 16:15 Correlazione anatomo-radiologica
N. Morelli, A. Falzone
- Ore 16:35 Pausa
- Ore 16:55 Epidemiologia e semeiotica radiologica
A. Falzone
- Ore 17:35 Il ruolo dell'ecografia
Mazza
- Ore 17:50 Imaging dei tumori benigni della parotide
F. Spagnoli
- Ore 18:30 Chiusura dei lavori

 <small>MYTIME TRAINING & TECHNOLOGY SRL</small>	PROGRAMMA AGENAS	GSA_EC19	MOD-10-02 A REV. 2 GEN 2019
--	------------------	-----------------	--

SABATO 23 NOVEMBRE 2019

- Ore 08:30 Imaging dei tumori maligni della parotide
M. De Iorio
- Ore 09:10 Imaging dei tumori delle ghiandole sottomandibolare e sottolinguale
Farina
- Ore 09:40 Imaging dei tumori delle ghiandole salivari minori
Farina
- Ore 10:10 Il ruolo della medicina nucleare
F. Chierichetti
- Ore 10:30 Pausa
- Ore 10:50 Valutazione collegiale di casi clinici
M. De Iorio, N. Morelli, F. Spagnolli
- Ore 12:15 Cenni di terapia
G.N. Frau, V. Vanoni
- Ore 12:45 Chiusura dei lavori
Distribuzione ECM Test di Verifica e Questionario di Gradimento

