



Imaging testa-collo

Responsabili Scientifici
Cristina Agostinis
Piero Nicolai

Il corso Imaging testa-collo è dedicato alla radiologia di alcune patologie otorinolaringoiatriche e vede il confronto tra specialisti delle diverse discipline, cliniche e radiologiche, nella convinzione che solo l'approccio multidisciplinare possa consentire la corretta interpretazione e l'adeguato trattamento di casi clinici complessi.

Verranno affrontate le diverse tecniche di imaging, quelle "storiche" e quelle più recenti, nello studio dell'orecchio, trattando la radiologia del deficit uditivo declinato nei suoi vari aspetti, trasmissivo e neurosensoriale, con particolare attenzione alla patologia pediatrica.

Saranno inoltre analizzate condizioni di frequente riscontro nella pratica clinica, quali il nodulo parotideo e l'ostruzione nasale unilaterale, presentandone le metodiche di studio e i diversi aspetti di diagnostica differenziale.

RELATORI

Cristina Agostinis - ASST Papa Giovanni XXIII Bergamo

Margherita Bevilacqua - ASST Papa Giovanni XXIII di Bergamo

Marco Ferrari - Università degli Studi di Padova

Davide Lombardi - ASST Spedali Civili di Brescia

Roberto Maroldi - Università degli Studi di Brescia

Piero Nicolai - Università degli Studi di Padova

Giovanni Palumbo - IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza

Giulio Pezzetti - ASST Papa Giovanni XXIII di Bergamo

Lorenzo Pinelli - ASST Spedali Civili di Brescia

Frida Pittiani - ASST Spedali Civili di Brescia

PROGRAMMA

Anatomia radiologica dell'orecchio e tecniche di studio - **G. Palumbo**

Deficit uditivo trasmissivo - **M. Bevilacqua**

Deficit uditivo neurosensoriale - **G. Pezzetti**

Deficit uditivo in età pediatrica - **L. Pinelli**

Tecniche radiologiche di studio delle cavità nasali e paranasali - **R. Maroldi**

L'ostruzione nasale unilaterale - **M. Ferrari**

Flow-chart radiologica - **R. Maroldi**

Il nodulo parotideo - **D. Lombardi**

Quali informazioni ci dà l'ecografia? - **F. Pittiani**

Quando l'ecografia non basta..... - **R. Maroldi**

INFORMAZIONI ECM

Periodo svolgimento: Il luglio 2024 - 10 luglio 2025

Evento nr: 418344

Crediti ECM assegnati: 6

Figure professionali:

- Medico Chirurgo con specializzazione nelle seguenti discipline: Medicina generale (medici di famiglia), Audiologia e foniatria, Otorinolaringoiatria
- Tecnico audiometrista
- Tecnico audioprotesista
- Logopedista

Tipologia corso: RegISTRAZIONI, trasmissioni televisive, materiale didattico digitalizzato fruibile localmente su dispositivo informatico o software didattici (CBT) - FAD con strumenti informatici

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessario effettuare:

- Questionario di apprendimento
La verifica di apprendimento avviene tramite la compilazione di un questionario con domande random a risposta multipla (4 risposte per ogni domanda) Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti proposti, come previsto dal regolamento ECM.
- Questionario di valutazione corso ECM - FAD

DOTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE MINIMI NECESSARI

Per svolgere l'evento è necessario:

- dispositivo (personal computer, tablet, smartphone)
- connessione ad internet (meglio a banda larga)
- web browser aggiornato (programma/app per la navigazione delle pagine web)
- player audio/video aggiornato (programma/app per la riproduzione audio/video)

**Provider ECM e
Segreteria Organizzativa**

**Grazie al sostegno
non condizionante di**

EUREKA

ACCELERATORE DI CONOSCENZA

iscrizioni@eureka.it | Tel: 0583 1550100

