

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CORSO

Per iscriversi all'evento ECM:

- ✓ accedere tramite SPID o CIE all'Area Riservata del sito OMCeOMI: www.omceomi.it.
- ✓ Cliccare la freccia in corrispondenza della sezione «Eventi»
- ✓ Selezionare «Corsi FAD Sincroni»
- ✓ Cliccare in corrispondenza del corso «Iscriviti»
- ✓ Compilare il form e inviare l'iscrizione

Sarà possibile visualizzare il corso e il collegamento per la diretta nella sezione «I miei corsi»

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è accreditato per 500 partecipanti.
Sono riconosciuti 3,0 crediti ECM.

DESTINATARI

Accreditato per:
Medico Chirurgo (Medico generico e tutte le discipline) e Odontoiatra

OBIETTIVO FORMATIVO

N. 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

TEST FINALE DELL'APPRENDIMENTO e VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ

SOLO chi avrà frequentato il **90 % dell'evento** potrà accedere alla propria Area Riservata del sito www.omceomi.it, sezione «Eventi», «I miei corsi»

per compilare i questionari:

- Valutazione della qualità percepita
- Valutazione dell'apprendimento

La compilazione sarà possibile

dalle ore 12.00 del 5 marzo fino alle ore 23.55 del 7 marzo 2026

CERTIFICATO ECM

Per il rilascio dei crediti ECM è obbligatorio aver frequentato almeno il 90% delle ore di formazione previste e il superamento del 75% del test dell'apprendimento



ECM Educazione Continua in Medicina



PROVIDER ECM: 1834

FAD SINCRONA

Approccio al paziente acufenopatico

Mercoledì 4 marzo 2026

Ore 19.30 – 21.30

PRESENTAZIONE

L'acufene è un sintomo di molte patologie otoiatriche e non, molto frequentemente riscontrabile nella popolazione. Il paziente spesso si rivolge al medico di famiglia che lo invia all'otorinolaringoiatra.

Lo specialista affronta il problema effettuando i test audiometrici di base, somministra una terapia che quasi sempre non sortisce alcun effetto e rimanda il paziente a futuri controlli o, peggio, effettua un counselling negativo.

Questo evento formativo vuole fornire informazioni chiare e concrete ai medici di famiglia e agli specialisti sull'approccio al paziente acufenopatico per cercare di mettere a fuoco la causa scatenante che spesso è dovuta ad un problema otologico ma è enfatizzata da condizioni personali di stress, problematiche sociali, familiari.

Fondamentale è l'approccio empatico e comunicativo, facendo parlare il paziente ed ascoltandolo. La terapia farmacologica non è indicata se non in particolari casi.

Verrà illustrata la terapia del suono proposta in differenti modalità in funzione della gravità dell'acufene determinata dai questionari proposti.

Inoltre verrà illustrato come lo psicologo può essere di utilità a questi pazienti che spesso hanno problematiche profonde non affrontate e irrisolte.

PROGRAMMA

19.30 – 19.35

*Saluto del Presidente OMCeOMi
o di Consigliere da lui delegato*

19.35 – 19.40

Umberto Ambrosetti

Presentazione e introduzione

19.40 – 19.55

Umberto Ambrosetti

Le cause dell'acufene

19.55 – 20.10

Mirko Aldè

Epidemiologia

20.10 – 20.25

Enrico Fagnani

Acufene problema multifattoriale

20.25 – 20.40

Andrea Crocetti

Il modello neurofisiologico di
Jastreboff.

Lo psicoterapeuta e gli acufenopatici

20.40 – 20.55

Umberto Ambrosetti

Giulia Fortunato

La fase diagnostica, i questionari

20.55 – 21.10

Umberto Ambrosetti

L'approccio empatico al paziente e il
counseling negativo.

Le terapie utili e quelle inefficaci

21.10 – 21.25

Luca Del Bo

La terapia del suono o TRT
(Tinnitus Retraining Therapy)

21.25 – 21.30

Discussione e conclusioni

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Umberto Ambrosetti

Audiologo

Professore Associato

Università degli Studi di Milano Dipartimento
di Scienze Cliniche
e di Comunità

Responsabile scientifico OMCeOMi

MODERATORE

Umberto Ambrosetti

DOCENTI

Umberto Ambrosetti

Mirko Aldè

Audiofonologo, Audiologo- ORL
Fond. IRCCS Ca' Granda Osp. Maggiore
Policlinico di Milano

Enrico Fagnani

Audiologo - ORL
Fond. IRCCS Ca' Granda Osp. Maggiore
Policlinico di Milano

Andrea Crocetti

Psicologo e psicoterapeuta

Giulia Fortunato

Audiometrista-Audioprotesista

Luca Del Bo

Ingegnere