

IPOACUSIA NELL'ADULTO: DIAGNOSI E TRATTAMENTI



20 Giugno 2026

Sala Garraffa- Ordine dei Medici di Trapani

ECM

L'evento è stato accreditato per n. 50 partecipanti, presso il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute dal provider Maya Idee Sud Srl con ID 449 - 479857.

Obiettivo formativo: Linee guida - protocolli - procedure

Sono stati assegnati n. 5 crediti formativi ECM per le seguenti professioni sanitarie:

Medici Chirurghi con specializzazione in: Medici Chirurghi con specializzazione in: Audiologia e foniatria, Geriatria, Medicina generale (Medici di famiglia), Otorinolaringoiatria; Logopedista, Tecnico Audiometrista, Tecnico Audioprotesista.

Per ottenere i crediti ECM è necessario:

- compilare in ogni sua parte e correttamente la scheda di iscrizione partecipanti;
- compilare il questionario di apprendimento e la scheda di valutazione della qualità percepita forniti in sede congressuale;
- partecipare nella misura del 90% ai lavori scientifici per i quali si richiede l'accREDITAMENTO;
- rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento ECM;

ISCRIZIONI

L'iscrizione all'evento è gratuita e può essere effettuata inviando una mail all'indirizzo di posta elettronica: segreteria@fam-eventi.it indicando nome, cognome, recapito telefonico, professione e disciplina di appartenenza. L'iter di iscrizione potrà ritenersi concluso alla ricezione di una mail di conferma da parte della segreteria organizzativa.

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'ipoacusia rappresenta una delle principali condizioni di disabilità sensoriale, con un impatto significativo sulla qualità di vita del paziente e sulle sue relazioni sociali, comunicative e lavorative. La corretta gestione di questa condizione richiede un percorso diagnostico accurato e una scelta terapeutica personalizzata, basata sulle caratteristiche cliniche, audiologiche e funzionali del singolo paziente.

Nel panorama attuale, il trattamento dell'ipoacusia si articola lungo un continuum terapeutico che comprende, in ordine crescente di complessità, le protesi per via aerea, le protesi a conduzione ossea e gli impianti cocleari. Ciascuna di queste soluzioni risponde a specifiche indicazioni cliniche e rappresenta un'opzione fondamentale all'interno di un approccio graduale e razionale alla riabilitazione uditiva.

Le protesi per via aerea costituiscono spesso il primo livello di intervento e richiedono un'adeguata selezione del paziente e una corretta personalizzazione della soluzione protesica. Le protesi a conduzione ossea trovano indicazione in situazioni selezionate di ipoacusia trasmissiva, mista o in condizioni anatomiche particolari, offrendo un'alternativa chirurgica efficace. Gli impianti cocleari rappresentano infine una risorsa terapeutica avanzata per i casi di ipoacusia neurosensoriale severa-profonda, nei quali le soluzioni convenzionali non risultano più sufficienti.

La scelta del trattamento più appropriato richiede un approccio multidisciplinare che coinvolga otorinolaringoiatra, audiologo, audioprotesista e logopedista, garantendo una corretta indicazione chirurgica, una gestione ottimale del percorso riabilitativo e un follow-up efficace.

Questo evento formativo si propone di fornire un aggiornamento scientifico e pratico sul percorso diagnostico-terapeutico dell'ipoacusia, approfondendo criteri di indicazione, limiti e potenzialità delle diverse opzioni disponibili, con l'obiettivo di favorire un'applicazione consapevole e appropriata delle soluzioni terapeutiche nella pratica clinica quotidiana.

Responsabili Scientifici

Francesco Paolo Manzella

Francesco Galletti

Segreteria Scientifica

Pietro Abita

Giuseppina Aleo

Manuela Calò

Alessio Di Felice

Rossana Di Legami

Salvatore Dolores

Marina Maltese

Eugenio Serraino

Daniela Sciandra

Faculty

Giuseppe Alberti, **Messina**

Francesco Dispensa, **Palermo**

Francesco Galletti, **Messina**

Salvatore Maira, **Enna**

Marina Maltese, **Trapani**

Francesco Paolo Manzella, **Trapani**

Salvatore Ronsivalle, **Caltagirone (CT)**

PROGRAMMA

Sabato 20 giugno 2026

09:15 Saluto del Presidente dell'Ordine dei Medici di Trapani

09:30 Introduzione ai lavori **Francesco Galletti, Francesco Paolo Manzella**

09:45 Metodiche diagnostiche dell'ipoacusia **Marina Maltese**

10:00 Protesizzazione acustica tradizionale **Giuseppe Alberti**

- ruolo delle protesi acustiche nel trattamento dell'ipoacusia
- criteri di indicazione e limiti
- personalizzazione della soluzione protesica
- integrazione con le opzioni chirurgiche

10:45 Protesi impiantabili a conduzione ossea **Salvatore Maira**

- indicazioni cliniche e criteri di eleggibilità
- tecniche chirurgiche
- risultati funzionali e gestione del follow-up
- inquadramento del paziente borderline

11:30 Approcci chirurgici all'ipoacusia trasmissiva **Salvatore Ronsivalle**

- miringoplastica
- timpanoplastica
- ossiculoplastica
- stapedoplastica

12:15 Impianti cocleari **Francesco Dispenza**

- criteri di indicazione nell'adulto e nel bambino
- timing chirurgico e selezione del paziente
- aspetti chirurgici e riabilitativi
- outcome clinici e qualità di vita

13:30 Conclusioni

14:00 Questionario ECM

14:30 Chiusura dei lavori

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA FAM EVENTI SOC. COOP.

via Bainsizza, 9 - 90144 Palermo
segreteria@fam-eventi.it

PROVIDER ECM MAYA IDEE SUD SRL

via Ausonia, 110 90144 Palermo
info@mayaideesud.it

CON IL PATROCINIO DI:



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

sōnora
everybody can hear