

# PERCORSI DECISIONALI IN OTOLOGIA: IMPARARE DAI CASI CLINICI



**9 NOVEMBRE 2024**  
**PALAZZO BRANCIFORTE PALERMO**



## ECM

L'evento sarà accreditato per n. 100 partecipanti, presso il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute dal provider Maya Idee Sud Srl con ID 449 -.....

Obiettivo formativo: Linee guida - protocolli – procedure

Sono stati assegnati n. 8 crediti formativi ECM per le seguenti professioni sanitarie:

Medico Chirurgo discipline di riferimento: Otorinolaringoiatria, Audiologia

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;

L'attestato ECM sarà inviato via email, ai partecipanti aventi diritto, dopo 90 giorni dalla data di conclusione dell'evento.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

FAM EVENTI SOC. COOP.

via Bainsizza, 9 90144 Palermo

info@fam-eventi.it

## PROVIDER ECM

MAYA IDEE SUD SRL

via Ausonia, 110 90144 Palermo

info@mayaideesud.it

## SEDE EVENTO

Palazzo Branciforte

Largo Gae Aulenti 2

90133 Palermo PA

## ISCRIZIONI

L'iscrizione all'evento è gratuita e può essere effettuata inviando una mail all'indirizzo di posta elettronica: [info@fam-eventi.it](mailto:info@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

Le patologie dell'orecchio richiedono spesso un complesso approccio terapeutico, basato sulle molteplici problematiche inerenti alla risoluzione della patologia, o al suo controllo, e il ripristino della funzione uditiva. L'ipoacusia è spesso considerata come il principale disturbo conseguente alla patologia otologica, e rappresenta il principale motivo per il quale il paziente si rivolge allo specialista. Il compito del clinico e conseguentemente del professionista che tratta la riabilitazione uditiva è quindi quello di stabilire il corretto percorso che porta il paziente al trattamento della patologia di base e alla rimediazione della sordità conseguente.

Le problematiche che si possono incontrare in otologia spaziano dalle patologie infiammatorie croniche a quelle che interessano l'orecchio interno. Di conseguenza i trattamenti possono comprendere delle soluzioni chirurgiche, delle soluzioni mediche o delle rimediazioni acustiche con protesi di varia natura fino agli impianti ossei e cocleari.

Questo simposio ha lo scopo di delineare dei percorsi clinico-assistenziali partendo dai casi clinici e analizzando l'attuale letteratura scientifica a supporto delle scelte terapeutiche moderne, mediante un attivo confronto tra partecipanti e relatori, con il supporto di tavole rotonde tematiche.

**Direttore del Corso: Prof. Francesco Dispenza, Università degli Studi di Palermo**

**Presidente: Prof. Salvatore Gallina, Università degli Studi di Palermo**

**Responsabile Scientifico: Dott. Angelo Immordino, Università degli Studi di Palermo**

## **FACULTY**

**Francesco Dispenza** Palermo  
**Salvatore Ferlito** Catania  
**Francesco R. G. Freni** Messina  
**Francesco Galletti** Messina  
**Salvatore Gallina** Palermo  
**Angelo Immordino** Palermo  
**Ignazio La Mantia** Catania  
**Lepanto Lentini** Siracusa  
**Luigi Maiolino** Catania  
**Salvatore Maira** Enna  
**Antonino Maniaci** Enna  
**Francesco Martines** Palermo  
**Cataldo Pellegrino** Termini Imerese (PA)  
**Salvatore Pricoco** Catania  
**Salvatore Ronsivalle** Caltagirone (CT)  
**Francesco Riggio** Palermo  
**Maurilio Russo** Catania  
**Pietro Salvago** Palermo  
**Manlio Tortorici** Palermo  
**Diego Zanetti** Milano

# PROGRAMMA

**08:00** Registrazione dei partecipanti

**08:30** Saluto delle Autorità

Direttore del Dipartimento Universitario BiND  
Presidente della Scuola di Medicina di Palermo  
Direttore Generale Policlinico di Palermo  
Presidente AIONO

**08:45** Introduzione al Corso **Prof. F. Dispenza, Prof. S. Gallina**

**09:00** Otosclerosi: presentazione di un caso clinico **Dott. R. Manzella**

**09:20** Tavola Rotonda 1: Otosclerosi

**Modera: Prof. D. Zanetti, Dott. C. Pellegrino**

**09:20** Diagnosi e stadiazione dell'otosclerosi **Dott. S. Pricoco**

**09:40** Chirurgia della staffa **Dott. L. Lentini**

**10:00** Protesi impiantabili e impianto cocleare nell'otosclerosi **Prof. F. Dispenza**

**10:20** Discussione

**10:40** Atelectasia e Tasche di Retrazione: caso clinico **Dott. D. Burrascano**

**11:00** Tavola Rotonda 2: Tasche di Retrazione

**Modera: Prof. I. La Mantia, Prof. S. Gallina**

**11:00** Classificazioni e problematiche cliniche **Dott. A. Immordino**

**11:20** Chirurgia del timpano e ossiculoplastiche **Dott. F. Riggio**

**11:40** Problematiche audiologiche nell'otite cronica **Dott. M. Russo**

**12:00** Discussione

**12:20** Sordità improvvisa: presentazione di un caso clinico **Dott. S. Dolores**

**12:40** Tavola Rotonda 3: Sordità improvvisa

**Modera: Prof. F. Martines, Prof. L. Maiolino**

**12:40** Terapia medica e intratimpanica **Prof. A. Maniaci**

**13:00** SSD e problematiche audiologiche **Prof. P. Salvago**

**13:20** Protesi impiantabili e impianto cocleare nelle SSD **Prof. F. Freni**

**13:40** Discussione

**14:00** Colazione lavoro

**15:30** Colesteatoma: presentazione di un caso clinico **Dott. S. Di Vincenzo**

**16:00** Tavola rotonda 4: Colesteatoma

**Modera: Prof. F. Galletti, Dott. M. Tortorici**

**16:00** Diagnostica e follow-up **Dott. S. Maira**

**16:20** Chirurgia del colesteatoma: tecniche tradizionali **Dott. S. Ronsivalle**

**16:40** Revisioni e Obliterazione dell'orecchio medio **Prof. F. Dispenza**

**17:00** Soluzioni per le problematiche uditive nel colesteatoma **Prof. S. Ferlito**

**17:20** Discussione

**18:00** Sessione dei simposi sponsorizzati (No ECM)

**18:00** Pianificazione chirurgica con il sistema Otoplan MED-EL **Dott.ssa Daniela Galluccio**

**18:20** Nuovo sistema protesico impiantabile Sentio Oticon-Medical

**18:40** Protesi a conduzione ossea OSIA Cochlear **Dott.ssa Maria Chiara Ferrazzi**

**19:00** Stimolazione bimodale per ipoacusie asimmetriche AB **Dott.ssa Francesca Di Marco**

**19:00** Conclusione del corso