



Novità

in OTORINOLARINGOIATRIA

3^a EDIZIONE

01 MARZO 2025

Sala Convegni - Hotel Garden Terni



PER ISCRIZIONI
 segreteriaconvegni@gmail.com
 Tel. 346.580767 - 329.2259422

RESPONSABILE SCIENTIFICO
 Dr. ANTONIO GIUNTA
 Direttore f.f. della S.C. di Otorinolaringoiatria
 dell'A.O. Santa Maria di Terni

PROGRAMMA

ore 08:00 Registrazione dei partecipanti

ore 08:20 Saluto delle autorità e apertura dei lavori

ore 08:40 What's new in Terni - Antonio Giunta

I^o SESSIONE (ONCOLOGIA)

Moderatori: Carlo Conti, Fabrizio Spallaccia, Luca Braghiroli

ore 09:30 Lezione magistrale: trattamento endoscopico e open del
 Neurinoma dell'VIII n.c. - Livio Presutti

ore 10:30 Attualità e novità nella ricostruzione del nervo facciale
 Federico Biglioli

ore 11:00 Ricostruzione dopo chirurgia oncologica: quale lembo?
 Cristina Pellegrino

ore 11:30 Coffee Break

II^o SESSIONE (OTOLOGIA)

Moderatori: Livio Presutti, Giampietro Ricci, Gaetano Paludetti

ore 12:00 Lo screening audiologico neonatale universale: vantaggi e criticità
 Valeria Gambarcorta

ore 12:15 Il trattamento della otosclerosi: indicazioni e risultati
 Franco Trabalzini

ore 12:30 Il trattamento della otosclerosi avanzata - Giampietro Ricci

ore 12:45 Chirurgia robotica nell'impianto cocleare - Antonio Della Volpe

ore 13:00 Le cause genetiche della sordità e le prospettive della terapia genica
 Eva Orzan

ore 13:15 Q&A con i relatori

ore 13:30 Lunch

III^o SESSIONE (RINOLOGIA)

Moderatori: Giampietro Ricci, Andrea Pennacchi, Antonio Giunta

ore 14:30 Sintomi otologici nelle patologie dell'ATM

Fabrizio Spallaccia, Alessandra Leonardi

ore 15:00 Dalla rinite alla rinosinusite - Giacomo Ciglia

ore 15:30 Approcci endoscopici ai tumori naso-sinusal "difficili" - Antonio Giunta

ore 16:00 Chirurgia e/o farmaci biologici nel trattamento della poliposi nasale
 Fabrizio Longari

ore 16:30 Efficacia dell'ipnosi in ORL: la DCR in A.L. - Maria Rita Del Zompo

ore 17:00 Q&A con i relatori

ore 17:30 Tavola rotonda

ore 18:00 Conclusioni

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

