



# CENACOLO ITALIANO DI AUDIOVESTIBOLOGIA

## Il Labirinto: The Brain's Door

Presidente del Congresso  
**Prof. Daniele Nuti**

Responsabile Scientifico  
**Prof. Giampiero Neri**

Con il patrocinio di



**Francavilla al Mare**

Hotel Villa Maria

**26-28 settembre 2024**



# CENACOLO ITALIANO DI AUDIOVESTIBOLOGIA

**Il Labirinto: The Brain's Door**

**Francavilla al Mare**  
Hotel Villa Maria

**26-28 settembre 2024**

**VI Congresso  
Nazionale**

## Razionale

La vestibologia ha vissuto da Menière in poi un'evoluzione straordinaria che possiamo condensare in tre fasi:

- la prima nasce appunto nel 1961 con i lavori di Menière, in cui venne introdotta la funzione vestibolare come causa della vertigine periferica ed il perfezionamento delle leggi e degli strumenti, come la prova calorica introdotta da Bárány, che ne permettevano lo studio clinico.
- la seconda, durante la quale lo studio della vertigine periferica si è perfezionato con lo studio e la clinica della funzione otolitica e della riabilitazione vestibolare in cui la conoscenza tuttavia era ancora nelle mani di pochi eletti.
- la terza in cui l'utilizzo della bedside examination, di cui Giorgio Guidetti è stato il massimo divulgatore in Italia, ha sdoganato lo studio del vestibolo a tutto il corpo medico regalando una diagnostica semplice, specifica ed alla portata di tutti.

Solo recentemente si inizia ad intravedere l'ultima, ma credo non definitiva, fase della vestibologia, che esplora gli intimi rapporti tra vestibolo e cervello. Gli studi già datati sulla scomparsa temporanea dell'eminect dopo prova calorica, la vertigine percettiva (PPPD), i rapporti di mutua collaborazione con l'ippocampo, le implicazioni delle vestibolopatie nei disturbi del sonno e con il sistema glnfatico, il miglioramento della dislessia attraverso la riabilitazione vestibolare e l'abilitazione vestibolare nei pazienti sani e negli sportivi sono solo alcuni dei temi in discussione ognuno dei quali dovrebbe essere oggetto di congressi specifici.

Il concetto che il vestibolo sia in qualche modo la "porta" attraverso la quale l'essere umano accede alle funzioni superiori del cervello è la nuova frontiera della vestibologia e questo congresso vuole riunire i migliori specialisti del settore in un ambito multidisciplinare.

Vestibologi, neurologi, psicologi, fisioterapisti, daranno il loro contributo per una migliore conoscenza delle basi scientifiche sulle quali ci dobbiamo orientare e delle nuove acquisizioni sull'argomento.

Vi aspetto tutti a Francavilla al Mare!

Il Presidente del Cenacolo Italiano di Audiovestibologia  
**Giampiero Neri**

## Faculty

Giuseppe Agus, Cagliari  
Cristiano Balzanelli, Salò (BS)  
Maurizio Bavazzano, Genova  
Laura Bonanni, Chieti  
Rosa Bruni, Roma  
Luigi Califano, Benevento  
Massimo Caulo, Chieti  
Augusto Pietro Casani, Pisa  
Giuseppe Chiarella, Catanzaro  
Francesco Comacchio, Padova  
Adelchi Croce, Chieti

Elio Maria Cunsolo, Bologna  
Gennaro Della Rocca, Napoli  
Federica Di Berardino, Milano  
Arianna Di Stadio, Catania  
Alessandro Florian, Zero Branco (TV)  
Paolo Gamba, Brescia  
Riccardo Guidetti, Modena  
Sabato Leo, Siano (SA)  
Marco Manfrin, Milano  
Leonardo Manzari, Cassino (FR)  
Vincenzo Marcelli, Napoli

Aldo Messina, Palermo  
Eugenio Mira, Pavia  
Giampiero Neri, Chieti  
Paolo Pagnini, Pistoia  
Vito Enrico Pettorossi, Perugia  
Michele Raguso, Bari  
Giovanni Ralli, Roma  
Stefano Rigo, Trieste  
Stefano Sensi, Chieti

## Giovedì 26 settembre 2024

16.00 - 16.15 Benvenuto del Presidente del Congresso  
16.15 - 16.30 Introduzione ai temi del congresso

D. Nuti  
G. Neri

### LETTURA MAGISTRALE

16.30 - 17.15 Apparato vestibolare e disturbi del neurosviluppo

V. Marcelli

### LETTURA MAGISTRALE

17.15 - 18.00 Acufeni e disequilibrio

A. Messina

Premio DUFOUR 2023

19.30 Cocktail inaugurale

E. Mira, D. Nuti, P. Pagnini



# CENACOLO ITALIANO DI AUDIOVESTIBOLOGIA

Il Labirinto: The Brain's Door

VI Congresso  
Nazionale

Francavilla al Mare  
Hotel Villa Maria

## LABIRINTO E CERVELLO

Venerdì 27 settembre 2024

08.30 - 08.45 Accoglienza e registrazione partecipanti

### LETTURA MAGISTRALE

08.45 - 09.15 Come funziona il cervello: i piccoli mondi L. Bonanni

**Moderatori:** P. Pagnini, S. Sensi

09.15 - 09.45 Riflessi e coscienza M. Manfrin

09.45 - 10.15 Ruolo del sistema vestibolare nella percezione del movimento e posizione:  
influenza nei meccanismi cognitivi E. Pettorossi

10.15 - 10.45 Il tempo nel cervello G. Della Rocca

10.45 - 11.15 Visione e cammino seguono le stesse vie? S. Rigo

**11.15 - 11.30 Coffee Break**

11.30 - 12.00 Il trauma e la memoria somatica: l'insostenibile confine tra psiche e corpo nella vertigine R. Bruni

12.00 - 12.30 Radiologia e relazioni vestibolo-corticali M. Caulo

12.30 - 13.00 Oltre l'otoneurologia G. Agus

13.00 - 13.30 Discussione sui temi trattati

**13.15 - 14.30 Light Lunch**

# Venerdì 27 settembre 2024

## LETTURA MAGISTRALE

14.30 - 15.00    Aspetti cognitivi del sistema vestibolare    E. Cunsolo

**Moderatori:**    **A. Croce, M. Manfrin**

15.00 - 15.30    Aspetti cognitivi nella VPPB    L. Califano

15.30 - 16.00    Aspetti cognitivi nel DVA    A.P. Casani

16.00 - 16.30    Aspetti cognitivi nella cocleopatia improvvisa    F. Comacchio

**16.30 - 16.45    Coffee break**

16.45 - 17.15    Aspetti cognitivi della vertigine dell'infanzia    C. Balzanelli

17.15 - 17.45    Aspetti cognitivi della vertigine nel paziente anziano    M. Bavazzano

17.45 - 18.00    Discussione sui temi trattati

## 18.00 - 19.00 TAVOLA ROTONDA: LE TERAPIE RAGIONATE

**Moderatori:**    **E. Mira, G. Ralli**

**Discussant:**    **M. Bavazzano, A.P. Casani, G. Chiarella, A. Di Stadio, L. Manzari**



# CENACOLO ITALIANO DI AUDIOVESTIBOLOGIA

Il Labirinto: The Brain's Door

VI Congresso  
Nazionale

Francavilla al Mare  
Hotel Villa Maria

## RABILITAZIONE E CERVELLO

Sabato 28 settembre 2024

### LETTURA MAGISTRALE

09.00 - 09.30 Vertigine e neuroflogosi il punto di vista orl vs neurologi A. Di Stadio

**Moderatori:** S. Leo, S. Rigo

09.30 - 10.00 Principi di riabilitazione vestibolare M. Raguso

10.00 - 10.30 Il recupero cognitivo post riabilitativo L. Manzari

10.30 - 11.00 L'abilitazione vestibolare, l'eredità di Giorgio R. Guidetti

**11.00 - 11.15 Coffee break**

11.15 - 11.45 L'abilitazione vestibolare nello sportivo P. Gamba

11.45 - 12.15 Riabilitazione vestibolare ed abilità linguistiche A. Florian

12.15 - 12.45 Aspetti cognitivi nella riabilitazione acustica protesica F. Di Bernardino

12.45 - 13.15 Discussione sui temi trattati

13.15 - 13.30 Chiusura dei lavori

*Il questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale*

**13.30 - 14.30 Light Lunch**

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Giampiero Neri  
Responsabile della UOS-B2 di Audiovestibologia  
P.O. Ss Annunziata di Chieti

## EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo SINTEX 2024  
Provider Standard Sintex 4921

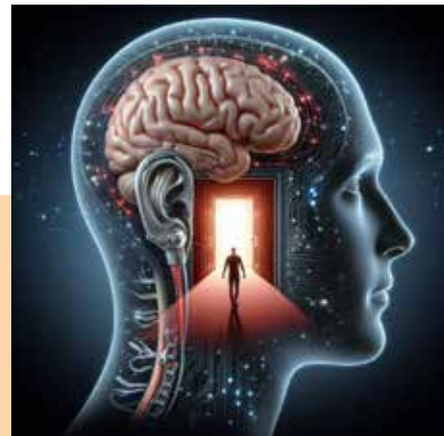
*Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo*

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

Numero partecipanti: 150

Figura professionale: Medico Chirurgo, Psicologo

Discipline: Audiologia e Foniatria, Medici di Medicina generale, Medicina interna, Neurologia, Otorinolaringoiatria Psicologia, Psicoterapia





## SEDE CONGRESSUALE

Hotel Villa Maria  
Via San Paolo, Contrada Pretaro, 1 - 66023 Francavilla al Mare (CH)

## QUOTA DI PARTECIPAZIONE (€427 IVA 22% inclusa)

Comprensiva della partecipazione alle sessioni scientifiche, kit congressuale, attestato di partecipazione, attestazione del credito formativo ECM, 1 cocktail inaugurale, 3 coffee break, 2 light lunch buffet

---

PROVIDER ECM 4921 e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**sintex**

*Un modo nuovo di comunicare in Sanità*

Via Vitruvio, 43 - 20124 Milano

✉ info@sintexservizi.it - 🌐 www.sintexservizi.it | SEGUICI SU   