

E-CAMP OTO-NEURO VESTIBOLOGIA

LE PATOLOGIE VESTIBOLARI:
COME SI RICONOSCONO E COME SI CURANO

FAD

1 novembre – 31 dicembre 2022



[PROGRAMMA](#)



[ISCRIVITI SUBITO!](#)

Chiave di accesso: FADVEST22



Segreteria scientifica



Con il contributo non condizionante di



RAZIONALE

Le patologie vestibolari, che possono provocare vertigini acute e/o croniche, sono di varia natura e possono ledere il senso dell'equilibrio. Solitamente sono la conseguenza di disfunzioni nei canali semicircolari, nel vestibolo o nel nervo vestibolare. Possono comparire a seguito di trauma cranico o successivamente alla malattia di Ménière.

La Malattia di Ménière, si presenta con attacchi ricorrenti di vertigini associate ad un calo progressivo dell'udito in un orecchio, sensazione di ovattamento e rumori auricolari (i cosiddetti acufeni).

Le patologie vestibolari, nella maggior parte dei casi, sono malattie del labirinto che se vengono affrontate nel modo e nei tempi giusti possono essere risolte.

Importante è determinare i segni vestibolari spontanei, tramite le manovre cliniche, per valutare i riflessi posturali, vestibolo – spinali, che possono avere importanti interferenze

propriocettive, visive, ortopediche, psicologiche e conoscere le terapie a disposizione del clinico.

Il trattamento delle patologie vestibolari si articola attraverso la somministrazione di un farmaco anti vertigini, un sedativo e/o un antiemetico e la riabilitazione vestibolare che deve essere eseguita da un fisioterapista vestibolare che conosca le corrette manovre.

Il webinar ha l'obiettivo di approfondire il tema dei disturbi vestibolari, in particolare dei segni vestibolari spontanei valutabili attraverso le manovre cliniche e di proporre alternative di cura attraverso un team multidisciplinare.

OBIETTIVI

- Fornire approfondimenti tematici sui segni vestibolari spontanei
- Approfondire le conoscenze di fisiopatologia clinica sull'apparato vestibolare
- Aggiornarsi sui trattamenti a disposizione

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 45 min** I segni vestibolari spontanei | *Vincenzo Marcelli*
- 45 min** I segni vestibolari generati da manovre cliniche | *Vincenzo Marcelli*
- 45 min** Apparato vestibolare e 3P-D: fisiopatologia, clinica e terapia | *Vincenzo Marcelli e Giampiero Volpe*
- 45 min** L'esperto risponde: Q&A | *Vincenzo Marcelli e Giampiero Volpe*
- 10 min** Conclusioni

FACULTY

Responsabile Scientifico

Dott. Vincenzo Marcelli Responsabile del Servizio di Audiologia e Vestibologia, Ospedale del Mare ASL NA-1 Napoli

Relatore

Giampiero Volpe Neurologo AOU S. Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno

Clicca su www.otoneuro-ecamp.it per accedere alle pagine di registrazione ai corsi



REGISTRAZIONE/LOGIN

Accedendo al sito www.otoneuro-ecamp.it si visualizza la pagina principale del corso

Per Utenti già registrati alla piattaforma:

inserire le credenziali di accesso (Email o Username e Password) indicate in fase di registrazione alla piattaforma

Per Utenti non registrati alla piattaforma:

sarà necessario creare un account.

- Cliccare su **"Accedi al corso"** e successivamente **"Crea un account"**
- Inserire i dati richiesti
- Cliccare su **"Crea il mio nuovo account"**
- A conferma di avvenuta registrazione in piattaforma, l'Utente riceverà una mail (verificare anche nella casella spam) con tutti i dati, che si potranno sempre cambiare attraverso la propria AREA PERSONALE
- Una volta completata la registrazione, si potrà accedere al corso con le proprie credenziali. **Chiave di accesso:** FADVEST22



www.otoneuro-ecamp.it



Segreteria scientifica



Via Eleonora d'Arborea 30 - 00162 Roma

Tel. 06 8339 3669

info@medical-net.it

Con il contributo non condizionante di

