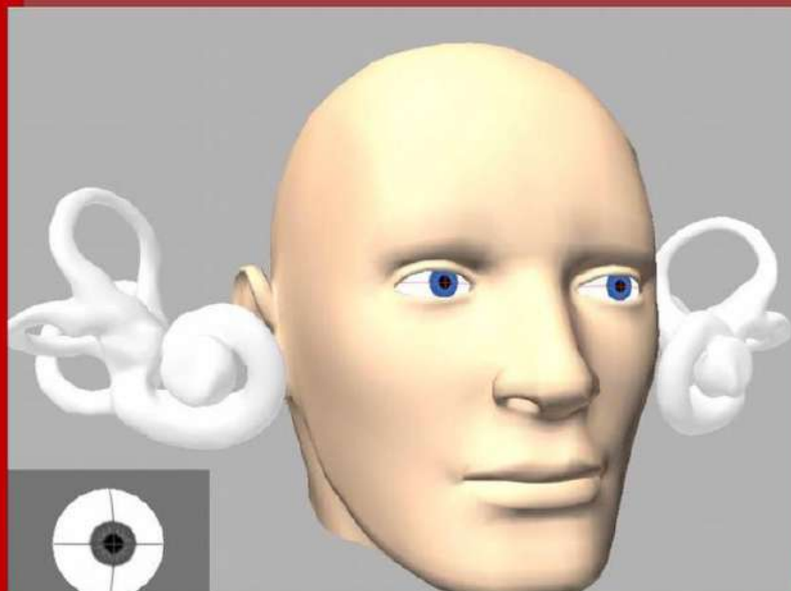


CORSO ECM



IMPARARE DAI CASI CLINICI IN OTONEUROLOGIA

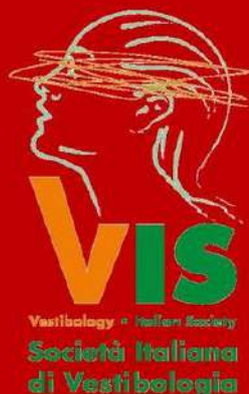
Direttore del Corso

LEONARDO MANZARI

CON IL PATROCINIO DI:



AIOLP
Associazione Italiana
Otorinolaringoiatri
Libero Professionisti



Vestibology Italian Society
**Società Italiana
di Vestibologia**

30 NOV E 1 DIC 2023

CASSINO, MSA ENT
ACADEMY CENTER -
CASSINO (FR)
VIA TOMMASO PIANO 16



Il corso è a numero chiuso per un massimo di 25 (venticinque) partecipanti:

Medico Chirurgo: Audiologia & Foniatria, Neurologia ed
Otorinolaringoiatria
Tecnico di Audiometria
Fisioterapisti

Iscrizione on-line: <https://www.deaschool.it/corsi-ecm-partners/otoneurologia/>

Quota di iscrizione:

Euro **244,00** IVA inclusa (IVA Euro 44,00)

Modalità di pagamento

Bonifico Bancario intestato a:

MSA Educational srl

Banca Popolare del Cassinate Ag. di Cassino (FR)

IBAN IT63B0537274370000010353480

SWIFT: POCAIT3C

Il termine ultimo per l'invio della scheda di iscrizione alla Segreteria Organizzativa è fissato al 25 novembre 2023.

L'iscrizione da diritto a:

- Partecipazione ai lavori
- Kit Congressuale
- Crediti ECM*
- Attestato di partecipazione

IN CASO DI ERRATA ISCRIZIONE,
ASSENZA O RINUNCIA NESSUN
RIMBORSO E' DOVUTO

Per info: 0776310745 oppure
3382864625

vestibologia@gmail.com

Sito: www.vestibologiaitalia.com

Crediti ECM*: 20

Provider: DEA FORMAZIONE E SERVIZI

* Presenza 90% e superamento test

giovedì 30 novembre

8.00: Registrazione dei partecipanti

8.30 – 9.00 **Introduzione al corso, perché sono venuto sin qui.**
Leonardo Manzari

9.00 – 10.00 **Principi di anatomia & fisica vestibolare. Principi di fisiologia: come funzionano le Hair cells, i canali semicircolari e gli organi otolitici**
Ian S. Curthoys

10.00 – 11.00 **Cosa deve conoscere l'otoneurologo I**
L'esame clinico del paziente otoneurologico attraverso la Bed Side examination
Augusto Pietro Casani

11.00 – 12.00 **La fisiologia della funzione otolitica: le risposte transienti e le loro basi neurali, come il suono e la vibrazione testano la funzione transiente della funzione otolitica**
Ian S. Curthoys

12.00 – 12.30 **La neurite vestibolare**
Leonardo Manzari

12.30 – 13.30 **Nuove entità nosologiche all'orizzonte: il deficit otolitico acuto**
Leonardo Manzari

13:30 – 14:30 Pausa pranzo

14.30 – 15.30 "Ancora a proposito di deficit vestibolare acuto":
La verticale e l'orizzontale visiva soggettiva, l'Ocular Counter Rolling in fase acuta
Mario Faralli

La Vertigine Frequente

15.30 – 16.30 **La labirintoliti I**
Up to date di diagnostica bed side : casi
Rudy Pecci

16.30 – 17.30 **La labirintoliti II**
Esperienza personale, comorbidità e terapia attraverso il caso clinico
Luigi Califano

18.00 – 18.30 **La labirintoliti III**
Upright BPPV Test: nella prospettiva del caso clinico
Salvo Martellucci

VEMP TIME

venerdì 1 dicembre

8.30 – 9.30 **Il test impulsivo del capo: la storia, le applicazioni cliniche le recenti scoperte tecnologiche che hanno rivoluzionato lo studio del paziente otoneurologico. Il video Head Impulse Test: chiarimenti e sviluppi**
Ian S. Curthoys

9:30 – 10:30 **Cosa deve conoscere l'otoneurologo**
Il video Head Impulse Test nella pratica clinica delle principali patologie vestibolari "how I do it"

HIMP & SHIMP: casi clinici

Leonardo Manzari - Soumit Dasgoupta

10.30 – 11.30 **Il Compenso Vestibolare attraverso i casi clinici "in tutte le età"**
Leonardo Manzari - Soumit Dasgoupta

11.30 – 12.30 **Nuove proposte per la rieducazione dinamica della stabilità visiva**
casi clinici

Domenico Gabriele - Marco Tramontano

12.30 – 13.30 **La disfunzione maculare: possibili strategie riabilitative**
Leonardo Manzari - Marco Tramontano

13:30 – 14:30 Pausa Pranzo

14.30 – 15.30

15.30 – 16.30 **Workshop.**
I nuovi risvolti clinici delle applicazioni strumentali in ambito otoneurologico: è uno stroke o no? Casi clinici paradigmatici
Francesco Comacchio

16.30 – 17.30 **Decision making process**
Rieducazione dell'equilibrio: casi selezionati
Leonardo Manzari & Marco Tramontano

17.30 – 18.30 **Decision making process**
Rieducazione dell'equilibrio: casi selezionati
Leonardo Manzari & Marco Tramontano

18.30 – 19.00 **Discussione e fine dei lavori della seconda giornata**

Chiusura del corso
Compilazione del questionario ECM.

18.30 – 19.00 *I Potenziali Evocati Vestibolari
miogenici cervicali ed oculari per via acustica ed
ossea:*

*Casi selezionati con possibili indicazioni
terapeutiche*

Leonardo Manzari

19.00 Chiusura dei lavori della prima giornata:
Interazione docenti - discenti

Panel dei relatori

FACULTY

Direttore del Corso:

Leonardo Manzari (Cassino)

- Luigi Califano (Benevento)
- Augusto Casani (Pisa)
- Francesco Comacchio (Padova)
- Ian S. Curthoys (Australia)
- Mario Faralli (Perugia)
- Domenico Gabriele (Isola Liri – FR)
- Soumit Dasgoupta (UK)
- Salvo Martellucci (Latina)
- Rudy Pecci (Firenze)
- Marco Tramontano (Roma)

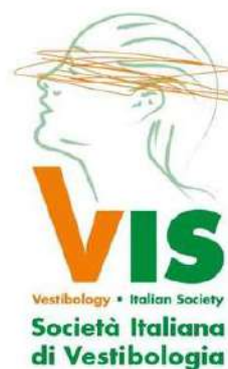
Sito web per info e iscrizione:



CON IL PATROCINIO DI:



AIOLP
Associazione Italiana
Otorinolaringoiatri
Libero Professionisti



Evento realizzato con il contributo non condizionante di:



AGATON
for your health