Con il patrocinio della Società Italiana di Vestibologia



# VERTIGINI E DISTURBI DELL'

## CORSO TEORICO PRATICO

# EQUILIBRIO

VALUTAZIONE E TERAPIA RIABILITATIVA

### Docenti:

Dr. Leonardo Manzari Dr. Marco Tramontano

ROMA

Polo Didattico di Roma Piazza Oderico da Pordenone 3 24 25 Maggio 2025

## CORSO TEORICO PRATICO

Le vertigini e i disturbi dell'equilibrio rappresentano un problema di salute crescente, con un impatto significativo sulla qualità della vita dei pazienti. La loro prevalenza nella popolazione è elevata, con circa il 20% degli adulti che ne soffre almeno una volta all'anno. Questi disturbi possono causare seri problemi di sicurezza, aumentando il rischio di cadute e traumi, e limitare la capacità di svolgere le normali attività quotidiane.

La complessità del sistema vestibolare e la molteplicità di cause che possono determinare vertigini e disturbi dell'equilibrio richiedono una formazione specifica per i fisioterapisti che si occupano della loro valutazione e trattamento.

## 24 Maggio 2025 h 8.30-18.00

08.30 Introduzione al corso - L. Manzari, M. Tramontano

Anatomo-fisiologia dei riflessi vestibolari - L. Manzari

- Il riflesso vestibolo-oculomotore
- Il riflesso vestibolo-spinale
- Il riflesso vestibolo-collico

Semeiotica dei recettori vestibolari - L. Manzari

- La videonistagmoscopia
- Il video Head Impulse Test
- I potenzialievocati miogenici vestibolari
- Il test vibratorio

11.00-11.15 **COFFEE BREAK** 

11.15 Il recupero del danno vestibolare - L. Manzari

- La vertigine parossistica posizionale benigna
- La neurite vestibolare
- La malattia di Meniere
- La sindrome della terza finestra
- Il danno isolato della macula

Le integrazioni tra propriocezione, sistema visivo e vestibolo - L. Manzari

13.00-14.00 PAUSA PRANZO

14.00 Vertigini e Dizziness - M. Tramontano

- Il dizziness cervicale: mito o realtà?

DIMOSTRAZIONI PRATICHE - M. Tramontano

La valutazione non strumentale del sistema dell'equilibrio - M. Tramontano

- Dix-Hallpike, Semont valutativa, Head shaking Test, Head Impulse Test
- Test vibratorio, Valutazione Stabilità Posturale, statica e dinamica, Dual-Task

ESERCITAZIONI PRATICHE TRA PARTECIPANTI

- M. Tramontano

#### Obiettivi del corso sono:

- Acquisire competenze avanzate nella valutazione dei disturbi vestibolari e posturali, utilizzando strumenti e test standardizzati.
- Approfondire le conoscenze sulle diverse patologie che possono causare vertigini e disturbi dell'equilibrio, con particolare attenzione ai meccanismi fisiopatologici sottostanti.
- Apprendere le più recenti tecniche riabilitative evidence-based per la gestione efficace dei disturbi vestibolari e posturali.
- Mantenere aggiornati sulle ultime novità in materia di valutazione e trattamento dei disturbi vestibolari e posturali, attraverso la partecipazione a lezioni frontali, sessioni pratiche e discussioni di casi clinici.

## 25 Maggio 2025 h 8.30-17.00

08.30 Il sensory-reweighting - M. Tramontano

La Riabilitazione-Rieducazione vestibolare - M. Tramontano

11.00-11.15 **COFFEE BREAK** 

11.15 DIMOSTRAZIONI PRATICHE ED ESERCITAZIONI

TRA PARTECIPANTI - M. Tramontano

13.00-14.00 PAUSA PRANZO

14.00 La rieducazione dei riflessi vestibolari - M. Tramontano

La terapia riabilitativa dei disturbi dell'equilibrio - M. Tramontano

Nuove strategie di sostituzione sensoriale - M. Tramontano

Nuovi approcci per la stabilita posturale - M. Tramontano

DIMOSTRAZIONI PRATICHE ED ESERCITAZIONI

TRA PARTECIPANTI - M. Tramontano

**VALUTAZIONE ECM** (prova pratica) - M. Tramontano

VERTIGINI E
DISTURBI DELL'

EQUILBRIO
VALUTAZIONE E TERAPIA RIABILITATIVA



#### **FACULTY**

#### Leonardo Manzari

Medico Specialista in Otorinolaringoiatria, Roma

#### **Marco Tramontano**

Fisioterapista, Ricercatore Università di Bologna





PROVIDER ECM (N. 256) E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



#### Medical Net srl

Via Eleonora d'Arborea, 30 - 00162 ROMA Tel. +39 06 83393669 - Fax +39 06 89283835 info@medical-net.it www.medical-net.it

#### SEDE DELL'EVENTO

Polo Didattico di Roma Piazza Oderico da Pordenone 3 00145 Roma

#### ECM - Educazione Continua in Medicina

Il corso è rivolto ad un massimo di 25 Fisioterapisti, Tecnici di Audiometria e Medici Chirurghi

(Discipline: Neurologia, Otorinolaringoiatria e Medicina fisica e riabilitazione) e verrà attivato solo al raggiungimento di n° 18 iscrizioni.

Riferimento ECM: in fase di definizione Crediti ECM assegnati: in fase di definizione Totale ore formative: 16 QUOTA DI ISCRIZIONE (IVA 22% esclusa)

€ 500.00

 $\pmb{\xi}$  400,00 per studenti del corso di Laurea in Fisioterapia al 3° anno

La quota di iscrizione dà diritto di accesso ai lavori scientifici e alle attività pratiche e include:

- materiale didattico del corso
- crediti ECM
- attestato di partecipazione
- coffee break previsti dal programma

#### MODALITÀ DI ISCRIZIONE e PAGAMENTO

Le iscrizioni possono essere effettuate sul sito

www.medical-net.it nella sezione eventi.

L'iscrizione si intende confermata una volta effettuato il pagamento del 50% della quota di iscrizione prevista. Il saldo della quota di iscrizione andrà effettuato entro il 30 Aprile 2025.

Nel caso il corso non venisse attivato, l'acconto versato verrà restituito.

Il pagamento della quota di iscrizione può essere effettuato con bonifico bancario.

https://www.medical-net.it

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA



#### www.fisiogruppo.it/academy

fisiogrupposrl@gmail.com Tel. +39 06 8845748 | +39 3515981111 Via della Stazione Ostiense, 27 - 00154 Roma

#### CON IL PATROCINIO DELLA Società Italiana di Vestibologia

