



Vertigini e disequilibrio valutazione e riabilitazione



Docenti:



Marco Tramontano
*Fisioterapista,
Ricercatore Università di
Bologna*



Leonardo Manzari
*Otorinolaringoiatra MSA ENT
Academy Center Cassino*



Sede: Fisiosport Terraglio
Via A. Penello 5/7
30174 Mestre VE

Date:
8-9 marzo 2025

Orari: indicati nel programma

Destinatari del corso:

Fisioterapisti, Medici, Tecnici
Audiometristi, Ortottisti
Partecipanti: **min** 12*, **max** 25
(* n° per attivazione del corso)

Crediti ECM richiesti

Termine iscrizioni:

15 febbraio o esaurimento posti

Quote di partecipazione:

Early bird entro il 20/1: € 390,00
(inclusa marca da bollo)

Quota ordinaria: € 410,00
(inclusa marca da bollo)

*Quote esenti IVA ex art. 10, n. 20,
D.P.R. 26/10/1972, n.633*

Segreteria Organizzativa

Zefiro Formazione srls
email: info@zefiroformazione.eu
tel 3803938831 (info iscrizioni)

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il corso teorico-pratico “vertigini e disequilibrio dalla valutazione ai possibili trattamenti” ha l’obiettivo di fornire conoscenze ed abilità pratiche nella valutazione e gestione delle **problematiche dell’equilibrio**.

Inoltre mira a facilitare l’applicazione dei principi basilari dell’allenamento dei riflessi vestibolari e dell’integrazione sensori-motoria. Trova il suo razionale nell’**alta incidenza di episodi vertiginosi** e di **instabilità posturale** presenti nella popolazione e nelle conseguenze socio-economiche che tali disturbi rappresentano. Una parte dei disturbi dell’equilibrio ha come causa una patologia che riguarda l’orecchio interno sia a livello delle vie nervose centrali che periferiche.

La **lesione** di una struttura labirintica implica una degenerazione delle fibre afferenti ai nn.vestibolari del tronco encefalo ed un **errore delle informazioni sensoriali** che determinano un classico mismatch tra le diverse afferenze.

La **terapia rieducativa vestibolare** è una terapia funzionale e non è dunque in grado di interferire con gli agenti etiologici e con i meccanismi patogenetici, bensì con i meccanismi neurali di compensazione. Il suo obiettivo è il **ripristino delle funzioni alterate**, ottenuto favorendo l’attività adattativa e/o sostitutiva, inducendo un miglioramento della sintomatologia.

Le sue strategie non sono dunque in relazione con il tipo di patologia ma con la situazione funzionale del sistema vestibolare e delle sue componenti. Inoltre le intime relazioni anatomo-funzionali dell’orecchio interno con gli altri recettori che sottendono al mantenimento dell’equilibrio e della postura, rappresentano le basi per applicare tali strategie all’interno di protocolli terapeutici rivolti a disturbi dell’equilibrio **non solo di origine vestibolare**.

Essendo basato su **forti basi scientifiche** il corso favorisce il raggiungimento di un potenziale di efficacia clinica molto elevato.

Obiettivi formativi:

- 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.

Obiettivo nazionale ECM: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare. (18)

Il corso sarà tenuto interamente in lingua italiana

Programma

1° giornata	
08:15-08:30	Registrazione dei partecipanti
08:30-11:00 L. Manzari	Introduzione al corso Anatomo-fisiologia dei riflessi vestibolari - Il riflesso vestibolo-oculomotore - Il riflesso vestibolo-spinale - Il riflesso vestibolo-collico Semeiotica dei recettori vestibolari - - La videonistagmoscopia - Il video Head Impulse Test - I potenzialievocati miogenici vestibolari - Il test vibratorio
11:00-11:15	<i>Pausa</i>
11:15-13:00 L. Manzari	Il compenso vestibolare - 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
13:00-14:00	<i>Pausa pranzo</i>
14:00-18:00 M. Tramontano	Non solo vertigini, i falsi miti (Lezione frontale con contenuti pratici) La valutazione funzionale (dimostrazioni pratiche) ESERCITAZIONI PRATICHE TRA PARTECIPANTI

2° giornata	
08:30-11:00 M. Tramontano	Il sensory-reweighting (Lezione frontale) Valutazione stabilità posturale (Lezione frontale con dimostrazione pratica)
11:00-11:15	<i>Pausa</i>
11:15-12:30 M. Tramontano	La rieducazione dei riflessi vestibolari (Lezione frontale con dimostrazione pratica da parte del docente ed esercitazioni tra i partecipanti)
12:30-13:30	<i>Pausa pranzo</i>
13:30-17:00 M. Tramontano	Nuove strategie di sostituzione sensoriale Nuovi approcci per la stabilità posturale (Lezioni frontali con dimostrazione pratica da parte del docente ed esercitazioni tra i partecipanti)
17:00-17:45	Test finale di gradimento e verifica pratica di apprendimento

Modalità di iscrizione online

1. Accedi al sito www.zefiroformazione.eu ed effettua il login al tuo account (o creane uno se non ancora esistente)
2. Cerca l'evento dal menù <Corsi ed eventi>
3. Entra nell'evento desiderato e cerca il pulsante <VAI ALL'ISCRIZIONE>
4. Compila i campi richiesti
5. Valida l'iscrizione con il successivo pagamento entro 5 gg o diversa data indicata nella email di conferma.
6. Versamento tramite bonifico bancario intestato a Zefiro Formazione srls (gli estremi saranno inviati via email)
Riporta nella causale: codice iscrizione ricevuto + nominativo corsista.
Sono ammesse richieste di modifica dei dati di fatturazione entro 3 giorni dal pagamento della quota d'iscrizione.

I dati riportati nella presente locandina sono aggiornati al 03/02/2025 e possono subire alcune variazioni;
fare riferimento a quanto indicato nel sito www.zefiroformazione.eu

