

## **Provider e Segreteria Organizzativa**

Update International Congress srl Provider Standard nr. 2496

## **Titolo Evento**

**“La vertigine in urgenza approccio multidisciplinare alla diagnosi e trattamento. III edizione”**

**Data:** 11 aprile 2026

**Sede Evento:** Ospedale di Merano “Franz Tappeiner”

**Presidente del corso:** Dott. Roberto Magnato – Primario del Reparto di Chirurgia maxillo facciale  
Ospedale Tappeiner

## **Responsabili Scientifici**

Dott.ssa Flavia D’Orazio - Reparto Orl, Ospedale Tappeiner Merano, Prim. Dott. Roberto Magnato

Dott.ssa Antje Maren Heyer - Reparto Orl, Ospedale Tappeiner Merano, Prim. Dott. Roberto Magnato)

**Destinatari dell’iniziativa:** n.20 Medici specialisti in Otorinolaringoiatria, Audiologia e Foniatria, Neurologia, Chirurgia maxillo-facciale, Geriatria, Medici di Medicina Generale (MMG), Medicina Interna, Medicina e chirurgia di accettazione e urgenza.

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

## **Programma**

**Seconda parte formativa – Ospedale di Merano “Franz Tappeiner”**

**20 partecipanti verranno divisi in 4 gruppi di lavoro**

16.00-16.15 Briefing iniziale con divisione dei gruppi di lavoro da 5 persone l’uno

16.15-18.45 Simulazione di casi clinici e prova della Bed Side Examination con manovre liberatorie  
I partecipanti lavoreranno su casi clinici simulati di pazienti con vertigine acuta, eseguendo direttamente l’esame bedside e le manovre diagnostiche e terapeutiche per l’inquadramento e il trattamento in urgenza.

18.45-19.00 Conclusioni e take home messages

**Totale ore formative: 3 – Totale crediti: 4,8**

### Razionale scientifico

La vertigine è un sintomo che colpisce circa il 15-20% (1) della popolazione, la quale per la forte sintomatologia che crea insicurezza e timore, si reca frequentemente in Pronto Soccorso.

È un sintomo da non sottovalutare in quanto può essere espressione acuta di una labirintopatia periferica, di deficit propriocettivi fino a patologie neuro vascolari acute.

L'introduzione negli ultimi anni di algoritmi diagnostici ha portato a semplificare l'iter del paziente in Pronto Soccorso favorendo diagnosi e trattamento precoci e il minor dispendio di risorse sanitarie.

### Relatori

NOME	COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTA'
FLAVIA	D'ORAZIO	Medicina e Chirurgia	Otorinolaringoiatria	Unità ORL Ospedale Tappeiner - Merano	MERANO
ANTJE MAREN	HEYER	Medicina e Chirurgia	Otorinolaringoiatria	Unità ORL Ospedale Tappeiner - Merano	MERANO
RUDI	PECCI	Medicina e Chirurgia	Otorinolaringoiatria	Unità ORL Ospedale Careggi - Firenze	FIRENZE
RICCARDO	GUIDETTI	Medicina e Chirurgia	Vestibologia	Libera professione	MODENA
GIAMPIERO	NERI	Medicina e Chirurgia	Otorinolaringoiatria	Professore Università G. D'Annunzio (Chieti) e Dirigente Medico Ospedale SS. Annunziata (Chieti)	CHIETI
ENRICO	ARMATO	Medicina e Chirurgia	Otorinolaringoiatria	professore Università di Padova	PADOVA
BRUNA	NUCERA	Medicina e Chirurgia	Neurologia	Ospedale Tappeiner - Merano	MERANO
FEDERICO	TISO	Medicina e Chirurgia	Fisioterapia e Chiropratica	Libera professione - Padova-Merano	PADOVA