

**LA SINDROME VESTIBOLARE ACUTA:
DIAGNOSI E TRATTAMENTO**
DAVOLI MARINA (CZ) - 6 Ottobre 2018

PRE ISCRIZIONE

Partecipazione gratuita, necessaria la pre iscrizione
compilando il form sul sito:
www.diapoeventi.it/ecmdavoli
oppure inviando la scheda via fax 089 8422056
oppure inquadrando il codice QR da mobile



Nome

Cognome

Cod. Fiscale

Indirizzo

CAP Città

Tel Cell

E-mail

Professione: Medico Chirurgo
 Tec. Audiometrista Tec. Audioprotesista

Discipline: Audiologia e foniatria MMG
 Neurologia ORL

Firma Data

Garanzia di riservatezza
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. n. 196/03.

Evento realizzato grazie al contributo non condizionante di:

 **Polifarma**



farmagroup

princeps_{srl}

DIAPO Eventi & Congressi

Provider E.C.M 1057
SALERNO - Via Irno, 2
Tel. 089/791420 - Fax 089/842205
www.diapoeventi.it - info@diapoeventi.it


Eventi & Congressi

**LA SINDROME
VESTIBOLARE ACUTA:
DIAGNOSI E TRATTAMENTO**

DAVOLI MARINA (CZ)
Sabato 6 Ottobre 2018

Centro Polifunzionale della Cultura
Via Pitagora

CORSO DI AGGIORNAMENTO E.C.M.
Programma Nazionale Formazione Continua
degli Operatori della Sanità

Razionale e Obiettivi del corso

Obiettivo nazionale n. 2 Linee guida-Protocolli-Procedure

I disturbi dell'equilibrio acuti e cronici rappresentano una delle principali cause di richiesta di consulto con il medico di base e lo specialista audiologo o otorinolaringoiatra. Le cause possono grossolanamente essere distinte in *periferiche* (rappresentate da un'ampia serie di fenomeni su base infiammatoria, tossica, microvascolare, idropica, traumatica, etc); cause *centrali* (rappresentate da fenomeni degenerativi su base vascolare, dismetabolica, degenerativa e neoplastica); cause *miste* (rappresentate da una sofferenza periferica in soggetto con vasculopatia cerebrale). Accanto ai veri e propri disturbi dell'equilibrio è necessario ricordare una serie di altri disturbi (senso di disorientamento, sensazione di testa vuota, ecc.) che richiedono la valutazione del paziente da parte di altre figure professionali quali il neurologo, il fisiatra ed il cardiologo. Da quanto appena esposto, risulta evidente l'estrema importanza di una diagnosi corretta e precoce, al fine di sottoporre il paziente alla idonea terapia farmacologica e soprattutto riabilitativa, fondamentale quest'ultima per il completo recupero delle competenze posturali del paziente.

Faculty

Dott. Vincenzo MARCELLI

Dirigente Medico, Responsabile del Servizio di Audiologia e Vestibologia dell'UOAC di ORL dell' "Ospedale del mare", ASL NAPOLI 1 Centro.

Dott. Giovanni PRIMERANO

Otorinolaringoiatria, Attività Libero Professionale, Satriano Marina (CZ)

Programma

08:45 Registrazione dei partecipanti

Saluto delle autorità

09:00 **COMPLESSITÀ E SENSIBILITÀ DEL SISTEMA VESTIBOLARE**

V. Marcelli, G. Primerano

09:45 **DIAGNOSI DIFFERENZIALE TRA VERTIGINE CENTRALE E PERIFERICA**

V. Marcelli, G. Primerano

10:30 Caso clinico interattivo

V. Marcelli, G. Primerano

11:00 Discussione interattiva dei temi trattati

V. Marcelli, G. Primerano

11:15 *Coffee Break*

11:30 **LE VERTIGINI PERIFERICHE CON MAGGIORE FREQUENZA**

V. Marcelli, G. Primerano

12:30 **LA RIEDUCAZIONE VESTIBOLARE**

V. Marcelli, G. Primerano

13:30 Discussione interattiva dei temi trattati

V. Marcelli, G. Primerano

13:45 Questionario di valutazione apprendimento ECM

14:00 *Light Lunch*



Evento Formativo N. 1057 - 236195

Crediti assegnati: 5,6

Rivolto a: 50 Medici Chirurghi,

Tec. Audiometristi, Tec. Audioprotesisti

Discipline: Audiologia e foniatria, MMG, Neurologia, ORL

La partecipazione all'evento formativo è libera e gratuita, necessaria la pre iscrizione tramite internet o fax, che sarà finalizzata in sede congressuale con firma di ingresso entro l'orario di inizio dell'evento. I partecipanti che avranno diritto ai crediti formativi ECM dovranno: superare la verifica di valutazione finale; frequentare il programma formativo per intero; appartenere ad una delle professioni e discipline cui l'evento è rivolto; firmare la scheda anagrafica e la lista ingresso/uscita.