

RAZIONALE SCIENTIFICO

Obiet. nazionale n. 2 Linee guida-Protocolli-Procedure

La vestibolopatia da danno periferico (labirintico) o centrale (cervelletto, tronco encefalico) riveste un ruolo prominente nell'attuale scenario sanitario sia per la patologia in sé sia per il significato che la stessa patologia può avere in senso prognostico: è noto che, a prescindere dalla causa, i soggetti vestibolopatici hanno il doppio di probabilità di sviluppare infarto miocardico o ictus cerebri rispetto a soggetti sani nel corso dell'anno successivo all'evento. Inoltre, la vestibolopatia rappresenta una delle principali cause di ricorso al medico di base e dello specialista, pertanto, una corretta e precoce diagnosi è fondamentale per instaurare una terapia specifica di tipo farmacologico, riabilitativo o rieducativo.

Il corso si propone pertanto di approfondire, con sessioni teoriche e pratiche, la semeiologia dell'apparato vestibolare alla luce delle più recenti e nuove metodiche di indagine, di consentire la corretta individuazione del paziente con disturbi dell'equilibrio acuto e cronico e di affrontare la complessa tematica della riabilitazione e rieducazione vestibolare, basata su tecniche strumentali e non strumentali.

DOCENTE



Dott. Vincenzo Marcelli

Dirigente Medico, Responsabile del Servizio di Audiologia e Vestibologia dell'UOAC di ORL dell' "Ospedale del mare", ASL NA1 Centro. DSB 30, ASL NA1 Centro

PROGRAMMA

G	14:30	Anatomia e fisiologia dell'apparato vestibolare: cosa conoscere?
I	15:30	L'esame vestibolare non strumentale <i>Plenaria + Prove pratiche in gruppi</i> <ul style="list-style-type: none">Lo studio dei segni spontanei e generati da manovre cliniche
O	17:00	coffee break
V		<ul style="list-style-type: none">Lo studio dei movimenti oculari lenti e rapidiEsecuzione dell'esame vestibolare e dello studio dei movimenti oculari lenti e rapidi
E	18:30	Rendiconto sulle argomentazioni I giornata
D	20:00	cena

VENERDÌ

09:00	L'esame vestibolare strumentale <i>Plenaria + Prove pratiche in gruppi</i> <ul style="list-style-type: none">Il Video-HIT: basi teoriche, applicazioni cliniche ed esercitazioni pratiche
10:30	coffee break
11:00	L'esame vestibolare strumentale <i>Plenaria + Prove pratiche in gruppi</i> <ul style="list-style-type: none">Il Functional-HIT: basi teoriche, applicazioni cliniche ed esercitazioni pratiche
12:30	Discussione
13:00	lunch
14:30	Il Compenso Vestibolare <ul style="list-style-type: none">che cosa è come favorirlo come non ostacolarlo
15:30	La Rieducazione Vestibolare <ul style="list-style-type: none">le basi come, quando e perché l'evoluzione
16:30	coffe break
16:45	La Rieducazione Vestibolare: Quali Strumenti? <i>Plenaria + Prove pratiche in gruppi</i> <ul style="list-style-type: none">la stabilometria statica e dinamicail contributo alla diagnosiil contributo alla terapia: esercizi "liberi" e "strumentoguidati"
18:00	Rendiconto sulle argomentazioni II giornata
20:00	cena

SABATO

09:00	La Rieducazione Vestibolare: Quali Strumenti? <i>Plenaria + Prove pratiche in gruppi</i> <ul style="list-style-type: none">Il Functional-HIT, il RE-HAB ed il V-GYMil contributo decisivo alla diagnosiil contributo alla terapia: esercizi "strumento-guidati"il ruolo della terapia assistita dal terapeutail ruolo della terapia domiciliare "integrata"
11:00	coffee break
11:15	La vertigine parossistica da posizionamento nella pratica clinica e la riabilitazione vestibolare <i>Plenaria + Prove pratiche in gruppi</i> <ul style="list-style-type: none">diagnosi e trattamento della VPP da litiasi del CS posteriore: x forme geotropa e apogeotropadiagnosi e trattamento della VPP da litiasi del CS laterale x forme geotropa e apogeotropadiagnosi e trattamento della VPP da litiasi del CS anteriore: luci e ombre
12:45	Rendiconto sulle argomentazioni III giornata e chiusura lavori