

L'approccio al paziente vertiginoso: dalla teoria alla prassi

Razionale

Il Corso si propone di analizzare partendo da presupposti epidemiologici e nosografici le principali patologie del sistema vestibolare, onde passare, attraverso la semeiotica generale e specifica delle vie vestibolari, alla corretta diagnosi ed all'approccio terapeutico basato sui principi delle migliori evidenze scientifiche ed operando, in tal modo secondo un modello top-down di approccio al problema.

Le patologie saranno inizialmente esaminate da un punto di vista teorico con lezioni interattive tenute da Relatori con elevata competenza nel settore.. Saranno trattate: la Vertigine Parossistica Posizionale Benigna, la Neurite Vestibolare, la malattia di Menière, le vertigini da causa centrale.

Seguirà la fase di inquadramento semeiologico che sarà interamente basata sulla visione di esami vestibolari preregistrati in video clips in presa diretta, che evidenziano l'approccio al paziente con disturbi dell'equilibrio mediante la valutazione "bed-side" non strumentale e strumentale minima e la valutazione strumentale mediante le prove caloriche e lo studio elettrofisiologico del sistema vestibolare.

Mediante le videoclips saranno visualizzati, enfatizzati e successivamente commentati gli elementi diagnostici generali e specifici per ciascuna patologia. Saranno esaminati i nistagmi evocati tipici della VPPB, i nistagmi indicatori di deficit vestibolare monolaterale, i test clinici che permettano, in tali casi, una valida diagnostica differenziale tra patologie periferiche e patologie centrali, con l'analisi del protocollo "HINTS" (**H**ead **I**mpulse test, **N**ystagmus, **T**est of **S**kew deviation), l'efficienza diagnostica di tali test, il peso specifico di ciascuno dei segni osservabili.

La visione di test di elettrofisiologia delle vie vestibolari (Cervical ed Ocular VEMP) servirà ad introdurre il concetto di integrazione tra test clinici e test strumentali, analizzando anche in tal caso gli aspetti che assumano particolare valore diagnostico, quali, ad esempio, il tuning shift nella malattia di Menière o l'abbassamento della soglia di evocabilità dei VEMP nella sindrome da deiscenza canalare.

Obiettivi del Corso

1. Formazione "sul campo" di Specialisti/Specializzandi in Otorinolaringoiatria, Audiologia, Neurologia mediante materiale preregistrato " in presa diretta", allo scopo di coprire quanto più possibile l'ambito nosologico vestibolare.
2. Acquisizione della conoscenza teorico-pratica delle più moderne tecniche di indagine audiologica e vestibolare: Videonistagmoscopia e Videonistagmografia ad infrarossi; Studio dei movimenti oculari; Posturografia; Elettrofisiologia delle vie acustiche e vestibolari (Potenziali evocati vestibolari miogenici; Emissioni otoacustiche); Neuro-imaging.
3. Approfondimento dei casi osservati in discussione interattiva con i Tutors del Corso alla luce delle più moderne interpretazioni fisiopatogenetiche.
4. Formazione di una rete territoriale di giovani esperti in Vestibologia che sappiano diagnosticare e curare secondo le più moderne e condivise indicazioni le patologie acute e croniche del sistema audiologico e vestibolare, venendo in tal modo incontro alla crescente richiesta di tale genere di prestazioni da parte dell'Utenza.

Programma

Giovedì

- Ore 14.30 Registrazione dei partecipanti
- ore 15.00 Presentazione del Corso
Somministrazione di questionario di valutazione delle conoscenze in ambito vestibolare
- Ore 15.30 L'approccio top-down al malato con patologia vestibolare L. Califano
- Ore 16.00 La bed side examination L. Califano
- Ore 16.30 Visione di videoclip sulla bed-side examination con discussione interattiva
Discussants: L. Califano, S. Mazzone, F. Salafia
- Ore 17.30 La Vertigine Parossistica Posizionale Benigna (VPPB) F. Salafia
- Ore 18.00 Visione di videoclip su casi di VPPB con discussione interattiva
Canalolitiasi posteriore
Canalolitiasi anteriore
Canalolitiasi laterale
Discussants: L. Califano, S. Mazzone, F. Salafia
- Ore 20.00 Chiusura dei lavori

Cena del Gruppo di lavoro

Venerdì

- ore 8.30 Il deficit vestibolare acuto monolaterale: Neurite e Pseudoneurite, la diagnosi differenziale tra vertigine acuta periferica e centrale L. Califano
Visione di videoclip su casi di Deficit vestibolare acuto con discussione interattiva
Discussants: L. Califano, S. Mazzone, F. Salafia
- Ore 10.30 La malattia di Menière e la vestibulopatia emicranica S. Mazzone
- Ore 11.00 Le terapia intratimpaniche F. Salafia
- Ore 11.30 Visione di videoclip su casi di Malattia di Menière e vestibulopatia emicranica
Discussants: L. Califano, S. Mazzone, F. Salafia
- Ore 13.30 Questionario di valutazione finale ECM
Chiusura dei lavori

Qualifiche/Affiliazioni relatori

Dott. Luigi Califano

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: Otorinolaringoiatria

Affiliazione: Dirigente Responsabile SSD di Audiologia e Foniatria presso l'A.O. "G. Rummo"

Dott. Salvatore Mazzone

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: Otorinolaringoiatria

Affiliazione: Medico Chirurgo presso Casa di Cura "Villa dei Fiori"

Dott.ssa Francesca Salafia

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: Otorinolaringoiatria

Affiliazione: Medico presso l'Unità Operativa Complessa di Otorinolaringoiatria del Presidio Ospedaliero di Aversa (Caserta), "G. Moscati"