

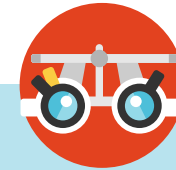
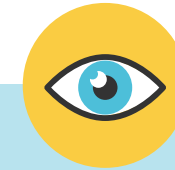


Societat Catalana
de Neurologia

TALLER NEUROOFTALMOLOGIA PER A NEURÒLEGS



Acadèmia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i de Balears
C. Major de Can Caralleu, 1-7. Barcelona



PRESENTACIÓ

El Taller té el propòsit de millorar el coneixement i la pràctica clínica, bàsicament de l'exploració i diagnosi dels símptomes i signes que pertanyen al camp de la Neurologia i de l'Oftalmologia, però que poden motivar consultes a qualsevol de les dues especialitats o abocar al possible diagnòstic d'una patologia d'alguna d'elles.

Podem posar molts exemples, trastorns de visió monoculars o binoculars per alteració del nervi òptic i/o vies òptiques anteriors o posteriors, papil·ledema, diplopia per patologia de nervis cranials o músculs oculars, disconjugació motora ocular "central", dolor ocular o facial, alteracions pupil·lars, anisocòria, trastorn visual amb moviments oculars inapropiats, el més freqüent per patologies neurològiques "centrals" (cervell, cerebel, tronc cerebral).

Desenvoluparem el Taller en tres sessions, tres dies en setmanes consecutives del proper mes de febrer. Els temes seran: exploració de la visió, exploració de la motilitat ocular i moviments oculars involuntaris. Com es detalla en els guions dels Tallers el primer anirà a càrrec de la Dra. Silvia Mu-

ñoz, el segon de la Dra. Laura Vigués, ambdues expertes oftalmòlogues (a la pràctica, neurooftalmòlogues) i amb gran experiència didàctica, i el tercer per part meva (neuròleg emèrit), sobre moviments oculars involuntaris.

Els Tallers es plantegen amb el format d'una introducció teòrica i la major part del Taller amb exercicis pràctics a realitzar per part dels participants.

Per acabar aquesta introducció, uns comentaris sobre la neurooftalmologia. En el nostre medi, Catalunya, Espanya, no és una especialitat mèdica reconeguda com a tal. En altres països (EUA, Canadà, Anglaterra) sí que existeix com a especialitat amb un programa específic de formació. En la majoria de països europeus existeixen societats de Neurooftalmologia amb oftalmòlegs i neuròlegs formats, generalment per pròpia iniciativa, en aquest terreny.

A nivell de Catalunya a partir del 2007 es va constituir un Grup d'estudi de Neurooftalmologia amb oftalmòlegs i neuròlegs de diversos hospitals, amb reunions periòdiques i una Jornada anual

de ponències. Les reunions segueixen sent mensuals a Barcelona en el servei d'Oftalmologia de l'Hospital Clínic (edifici maternitat) presencials de lliure accés i des de la pandèmia també en forma telemàtica. Està acreditat pel Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries.

Ja fa anys el grup es va ampliar a nivell de la península ibèrica amb participació de "neurooftalmòlegs" de varies comunitats autonòmiques (Madrid, Andalusia, Galícia, País Basc, Balears) i de Portugal, constituint-se el que denominem "Club Ibèric de Neurooftalmologia" amb una reunió anual organitzada per nosaltres mateixos.

Les dates de les sessions es poden consultar a la web de la SCOFT <http://scoft.cat/neurooftalmologia.php>

Desitgem que el Taller sigui profitós i qui sap, potser desvetlli alguna vocació neurooftalmològica.

Dr. Carles Roig. Coordinador del Taller
Dra. M. Àngels Font. Presidenta SCN



La inscripció és gratuïta però cal omplir el **FORMULARI** per confirmar-la. *Places limitades a 20 persones*

1a sessió VISIÓ OFTALMOSCÒPIA

Dijous, 6 de febrer de 2025
De 18:00 a 20:00 h



Sílvia Muñoz

Oftalmòloga, Hospital U. de Bellvitge. L'Hospitalet

Part teòrica

- Fonaments de la funció visual: agudesa visual, perimetria, visió cromàtica, sensibilitat al contrast.
- Importància i eines de mesura de la funció visual.

Part pràctica

- Mesura agudesa visual. Estenopeic.
- Perimetria per confrontació.
- Reixeta d'Amsler.
- Visió cromàtica.
- Defecte pupil·lar aferent (DPAR).
- Exploració fons d'ull. Valoració del disc òptic.
- Oftalmoscòpia directa "perles".

Piscolabis a la terrassa

2a sessió MOTILITAT OCULAR

Dijous, 13 de febrer de 2025
De 18:00 a 20:00 h



Laura Vigués

Oftalmòloga, Hospital U. Vall d'Hebron. Barcelona

Part teòrica

- Anatomia dels músculs extra oculars i dels nervis oculomotors.
- Exploració de la motilitat ocular: sacàdics, seguiment ocular.
- Duccions i versions. Convergència.
- CoverTest (test d'oclusió) simple i altern.
- Prova de fatigabilitat.

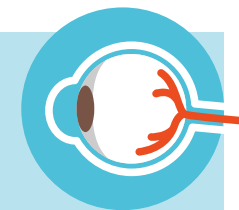
Part pràctica

- Exercicis d'exploració de la motilitat ocular entre els participants: duccions, Versions, Cover Test simple i altern.
- Prova del filtre vermell.

Piscolabis a la terrassa

3a sessió MOVIMENTS OCULARS INVOLUNTARIS

Dijous, 20 de febrer de 2025
De 18:00 a 20:00 h



Carles Roig

Neuròleg emèrit, Hospital de Sant Pau. Barcelona

Part teòrica

- Fonaments i descripció de: nistagme, nistagme vestibular, nistagme central, nistagme congènit, nistagme pendular.
- Intrusions sacàdiques. Inestabilitat de la fixació, ones quadrades, intrusions sacàdiques gegants.
- Flutter i opsoclonus.
- Moviments oculars en el pacient en coma.

Part pràctica

- Observació de l'estabilitat ocular: inspecció i fons d'ull.
- Ulleres de Frenzel.
- Discussió de casos amb filmacions de moviments oculars involuntaris (un cas a comentar per cadascú).

Piscolabis a la terrassa



En els tres tallers haureu de portar l'oftalmoscopi. La resta del material us serà facilitat per l'organització.