

ALGORITMO DE EVALUACIÓN

Condición clínica: NEURO-OFTALMOLOGÍA

Profesionistas interesados

Primarios: Neurólogos, neurocirujanos, oftalmólogos

Secundarios: Internistas, endocrinólogos, ginecólogos, méd. generales / familiares, optometristas

Padecimientos:

Esclerosis múltiple, padecimientos neuro-degenerativos (Alzheimer, enf. de Lou Gherig, entre otros), tumora-ciones en vía visual, isquemia, *stroke*

Factores de Riesgo

Antecedentes

Antecedentes heredo-familiares: Relevante para Alzheimer
Edad 20-40 años: neuritis óptica; ≥ 60 años: Alzheimer
Etnicidad: caucásicos, especialmente mujeres

Padecimientos

Esclerosis múltiple	Lupus
Neuromielitis óptica	Infecciones
Hipotensión nocturna	Excavación pequeña
Quinina / antibióticos	Mutaciones

Evaluación clínica ocular

Reducción agudeza visual	Palidez de discos ópticos
Deslumbramiento	Hiperemia de discos ópticos
Afectación campos visuales	Reacción inflamatoria vítrea
Visión en neblina	Ingurgitación vascular retina
Destellos o fopsias	Defecto pupilar aferente
Alt. visión al color	Anisocoria
Defecto visión al contraste	Movs. sacádicos anormales
Diplopia	Papiledema

Sospecha Neuro-oftalmológica

Sospecha
vs.
Falsos negativos

Campo Visual

Hemianopsia

Altitudinal

Escotoma arcuato

Tomografía de Óptica Coherente

Electrofisiología ocular

Neuritis Óptica

Interf. quiasmática

Neuropat. Isquémica

Neurodeg. vía visual

