



Universidad del Sureste
Campus Tuxtla Gutiérrez
“Aminoacidurias”

Pediatría

Dra. Monica Gordillo Rendon

Br. Viridiana Merida Ortiz

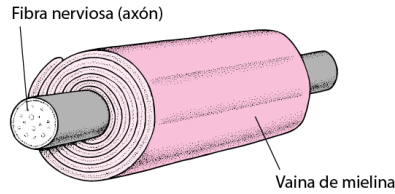
Estudiante de Medicina

6to Semestre

30 de junio de 2022, Tuxtla Gutiérrez Chiapas

Bibliografía: neurolarg.2013;5(4):259–269

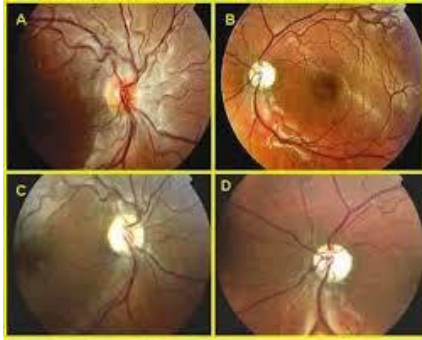
Padecimiento de carácter inflamatorio del SNC que afecta principalmente al nervio óptico y a la médula espinal.



Producción de anticuerpos AQP4 por los linfocitos B, que se manifiesta con desmielinización

Más frecuente en mujeres 3:1

Edad de prevalencia: 30-40a



Definición

Fisiopatología

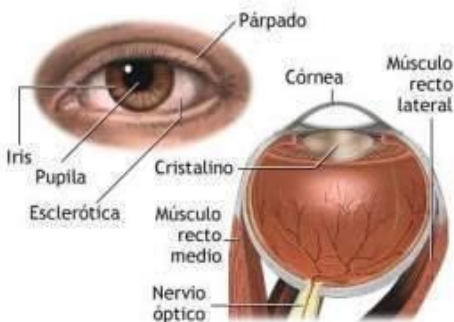
Epidemiología

N. Óptica

Cuadro clínico

Diagnóstico

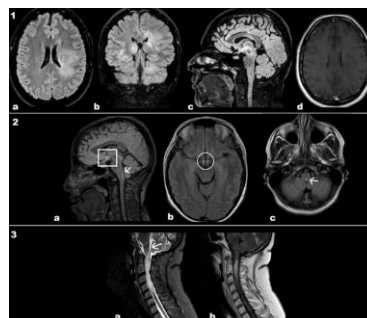
Tratamiento



Al menos 1 característica clínica

Prueba positiva para AQP4-IgG

LCR



Pérdida de la visión, paroplejía, paraparesia, náuseas, vómitos, pueden cursar con hipo, disfunción vesical.

Agudo: Prednisona (1mg/kg)

Preventivo: ituximab