



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

NEUROMIELITIS OPTICA 2

MATERIA: NEUROLOGÍA

ALUMNA: DANIA ESCOBEDO CASTILLO

CARRERA: MEDICINA HUMANA

SEMESTRE: SEXTO GRUPO A

NEUROMIELITIS

OPTICA 2.

y anticuerpos
ANTIOLIGODENDROCITOS

El video nos ponía en contexto, donde nos explicaba que se trata de una enfermedad desmielinizante autoinmune crónica. Se caracteriza por afectar nervios ópticos y médula espinal.

Esta enfermedad es progresiva. Nos hablaba de los criterios diagnósticos que se dividen en criterios absolutos

- Neuritis óptica
- Mielitis aguda
- Ninguna enfermedad desmielinizante

De apoyo

Mayores

- RM cerebral negativa al inicio
- RM con señal que se extiende a 3 o más segmentos ~~de la médula~~

Al descubrir NMO-IgG. Nos hablaba de un estudio diagnóstico diferencial con EM. Existen múltiples patologías relacionadas con esta patología.

A los nuevos criterios se agrega serotipo positivo NMO-IgG.

Cuando no hay anticuerpos valorar clínica.