



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

“Resumen del video de encefalitis autoinmune”

Materia:

Neurología.

Docente:

Dr. José Luis Gordillo Guillen

Alumno:

Oscar Miguel Sánchez Argüello

Semestre:

6° “A”

Video encefalitis autoinmune

La encefalitis debido a anticuerpos contra receptores NMDA es una entidad potencialmente, caracterizada por síntomas neuropsiquiátricos que incluyen crisis epilépticas mediada por antígenos.

Se presenta con mayor frecuencia en mujeres jóvenes y en el cuadro clínico, la presentación inicial de síntomas psiquiátricos.

Signos: De encefalitis herpética a NMDA

- Movimientos atóxicos • Convulsiones
- Distorcia • Corea • Balismo • Irritabilidad
- Desorden del sueño • Agitación • Insomnio
- Agresividad

Tratamiento

- Inmunoglobulinas
- Plasmaferesis
- Esteroides
- bCRP: Pleocitosis
In lactaria

Diagnóstico:

- Resonancia magnética
- Electroencefalograma

Anormalidades

- Lesiones en sustancia blanca
- Hipointensidades en el lóbulo temporal mesial, multifocales, lesiones

78% de los pacientes se recuperan o queda con una leve secuela, 25% queda con discapacidad severa o muerte