



**UNIVERSIDAD
DEL SURESTE**



ESCUELA DE MEDICINA

6to Semestre

Grupo "B"

NEUROLOGÍA

RESUMEN

Dr. JOSÉ LUIS GORDILLO

GUILLEN

Presenta:

- **Alondra Casaux García**

Actualización sobre el diagnóstico y manejo de la encefalitis autoinmune.

La encefalitis autoinmune debe ser una parte clave del diagnóstico diferencial en pacientes con alteraciones en la cognición, conciencia, personalidad o comportamiento.

Puede presentarse de forma sub-aguda con hallazgos de líquido cefalorraquídeo y neuroimagen normales o sutilmente anormales.

Puede ser causada por un patógeno infeccioso o por procesos autoinmunes.

Los síndromes clínicos más reconocibles son la encefalitis límbica y la encefalitis por NMDA-R (receptor de N-metil-D-aspartato).

La encefalitis límbica, que refleja la inflamación del lóbulo temporal medial, puede presentarse con cambios en el comportamiento, convulsiones o dificultades de memoria.

Criterios Diagnóstico:

- Aparición subaguda (progresión rápida de menos de 3 meses) de déficit de la memoria de trabajo (Pérdida de memoria a corto plazo).
- Nuevos hallazgos focales del SNC
- Convulsiones no explicadas
- Pleocitosis del LCR
- Características de resonancia magnética sugestivas de encefalitis.