

**Universidad del Sureste**  
**Escuela de Medicina**

UNIDAD II

**NEUROLOGIA**

RESUMENE ENCEFALITIS AUTOINMUNE

ALUMNO:

**ALAN DE JESÚS MORALES DOMÍNGUEZ**

DOCENTE

**DR. JOSÉ LUIS GORDILLO GUILLÉN**

**MEDICINA HUMANA**

SEXTO SEMESTRE "A"

# Dx y Tto ENCEFALITIS AUTOINMUNE

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

Las pruebas de anticuerpos deben guiarse por síndromes clínicos reconocibles, pero también deben tener en cuenta el número cada vez mayor de anticuerpos reconocidos y fenotipos superpuestos.

La encefalitis autoinmune puede presentarse de forma sub-aguda con hallazgos de líquido cefalorraquídeo y neuroimagen normales o sutilmente anormales.

A pesar de los síntomas graves y las largas estancias en la unidad de tratamiento intensivo, el resultado de la encefalitis autoinmune es bueno en la mayoría de los casos si se administra un tiempo inmunológico temprano.

La estrategia de tratamiento óptima de primera y segunda línea para la encefalitis autoinmune no está.

La encefalitis es una enfermedad de inflamación del cerebro, puede ser causada por procesos infecciosos o procesos autoinmunes.