



**NOMBRE:** Marilyn Montserrat Castro

**DOCENTE:** Dr. Francisco Calderon Hernandez

**ACTIVIDAD:** Infografía Encefalitis Japonesa

**FECHA Y GRUPO:** 2B. 29-05-25

# ENCEFALITIS JAPONESA

## Que es?

Inflamación del cerebro causada por el virus de la encefalitis japonesa, un flavivirus.

Transmitida por picaduras de mosquitos (Culex).

Se encuentra en zonas rurales de Asia.

La mayoría de las infecciones son asintomáticas

Niños y adultos mayores son los más susceptibles



## Epidemiología

- Común en el sudeste asiático y el Pacífico occidental.
- Mayor incidencia en zonas rurales con arrozales y cría de cerdos.
- Casos estacionales, principalmente durante la temporada de lluvias.
- Niños y personas no vacunadas son más vulnerables.



# Diagnóstico

- Historia clínica y exposición a zonas endémicas
- Pruebas serológicas (detección de anticuerpos IgM en LCR o suero)
- PCR para detección del virus
- Imágenes cerebrales (TC o RMN) para descartar otras causas



# Manifestaciones clínicas



- Dolor de cabeza intenso
- Rigidez de cuello
- Convulsiones
- Alteraciones de conciencia
- Parálisis o síntomas neurológicos severos
- En casos graves, puede llevar a la muerte o discapacidades permanentes

## **Bibliografía:**

[https://www.Organización-Mundial-de-la-Salud-\(OMS\)](https://www.Organización-Mundial-de-la-Salud-(OMS))

<https://www.mayoclinic.org>