



10^º ABRIL

Día internacional del

**SÍNDROME
DE WEST**

o Síndrome de espasmos infantiles

Conócelo



10^º ABRIL

Día internacional del
**SÍNDROME
DE WEST**

o Síndrome de espasmos infantiles



- ✓ El SW pertenece al grupo de las "Encefalopatías Epilépticas Catastróficas"
- ✓ Es un síndrome **poco común** que se manifiesta con espasmos epilépticos en bebés de entre 2 y 12 meses de edad, y en casos excepcionales hasta los 24 meses
- ✓ Los bebés pueden no tener antecedentes o tener antecedentes que reflejen la causa subyacente
- ✓ La **tríada clásica** de espasmos epilépticos, hipsarritmia y estancamiento o regresión del desarrollo se conoce históricamente como síndrome de West



Los **síntomas** suelen ser:

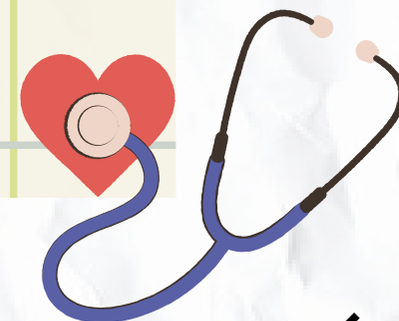
- Espasmos infantiles
- Retraso psicomotor
- Hipsarritmias
(ALTERACIONES DEL ELECTROENCEFALOGRAMA)

**TRIADA DE SÍNTOMAS
CLÁSICOS**

Otros síntomas:

- Hipotonía, pérdida de balbuceo o de la sonrisa social
- Displejia, cuadriplejia, hemiparesia y microcefalia

LOS SÍNTOMAS SUELEN APARECER EL PRIMER AÑO DE VIDA



Para su forma familiar o genética
“idiopática”, se analizan los genes
ARX, CDKL5 y STK9 en el
Cromosoma X



La prevalencia estimada es de entre **1 y 9 casos por cada 100,000 personas.**

Afecta a personas de ambos sexos, aunque la incidencia es mayor en varones. ♂

