

ESPASMOS INFANTILES

CONOZCA LOS RIESGOS



Los sobrevivientes de convulsiones neonatales corren el riesgo de contraer espasmos infantiles (SI).

Identificar y predecir el riesgo podría mejorar el tiempo de diagnóstico y tratamiento.

El tiempo es cerebro.

TRES FACTORES DE RIESGOS* IDENTIFICADOS:

1 EEG severamente anormal

EEG neonatal gravemente anormal o mayor o igual a 3 días con convulsiones registradas en el EEG

2 Lesión del tálamo, los ganglios basales, y el tronco encefálico en la resonancia magnética

3 Tono anormal en el examen del recién nacido

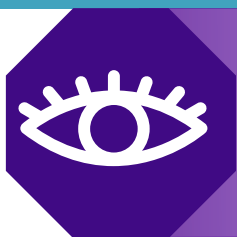
UMBRALES DE RIESGO:

- Los niños *sin factores de riesgo identificados anteriormente* tienen un riesgo muy bajo de desarrollar SI.
- Más de la mitad de los niños con *los 3 riesgos identificados anteriormente* desarrollan SI.

SI SU HIJO TIENE ALTO RIESGO:

- Conozca las señales (infantilespasms.org)
- Manténgase conectado con un neurólogo infantil y analice un plan proactivo para la evaluación y el tratamiento.

DETENGA LOS ESPASMOS INFANTILES



VER
las señales:

Grupos de movimientos repentinos, repetidos e incontrolados, como movimientos bruscos de cabeza o crujidos del cuerpo.



TOMAR
un video

Registre los síntomas y hable con su médico de inmediato.



OBTENGA
un diagnóstico

Confirmar un patrón de ondas cerebrales irregular con una prueba de EEG.



PRIORIZAR
el tratamiento

Poner fin a los espasmos para minimizar los retrasos en el desarrollo.

Para aprender más: : <https://neonataleizureregistry.ucsf.edu>

*Publicado en Epilepsia : <https://doi.org/10.1111/EPI.16749>