



# EPILEPSIA

## ¿QUÉ ES?

La epilepsia es un trastorno en el que se interrumpe la actividad de las células nerviosas en el cerebro, lo que provoca convulsiones, las cuales son movimientos incontrolables de los músculos que puede suceder cuando las células nerviosas en el cerebro se irritan, sobreexcitan, o algo pone presión sobre ellas para que no funcionen correctamente.



**C  
A  
U  
S  
A  
S**

- Daño cerebral al nacer
- Malformaciones de nacimiento
- Golpes fuertes en la cabeza
- Accidentes cerebro vasculares
- Infecciones cerebrales
- Tumores cerebrales

CON EL TRATAMIENTO APROPIADO, HASTA UN

**70%**

DE LAS PERSONAS CON EPILEPSIA PODRÍAN VIVIR SIN CONVULSIONES

## TIPOS DE CRISIS EPILEPTICAS

**FOCAL**

Sin alteraciones o pérdida del conocimiento

Breve sensación de hundimiento de la cabeza o el estomago

Zumbidos

Olor desagradable

Ver manchas

**TÓNICA**

Los músculos del pecho se tensan y se contraen

Rigidez de los músculos

Contracción súbita

Poner los ojos en blanco

Dificultad para respirar

**CLÓNICA**

Incontinencia urinaria

Perdida temporal de conciencia

Saliva acumulada

Espasmos musculares

**AUSENCIA**

Soñar despierto

Es mas frecuente en niños

Se supera en la pubertad

Mirada fija

Es más leve que otros tipos de convulsiones

LA EPILEPSIA ES EL TERCER TRASTORNO MÁS COMÚN EN TODO EL MUNDO



**50**

MILLONES DE PERSONAS LA PADECEN EN EL MUNDO



Fuente: Epilepsy Foundation Metropolitan New York / Organización Mundial de la Salud.

Dirección de Protección Civil del CJCDMX. (55) 9156-4997 Ext. 810104 proteccion.civil@cjcdmx.gob.mx.