

CONVULSIONES FEBRILES

- Las convulsiones febriles son convulsiones causadas por la fiebre que generan actividad eléctrica anormal en el cerebro
- La mayoría dura 1 o 2 minutos y se detienen solas.
- Las convulsiones febriles son frecuentes, ocurren en el 2-5% de los niños de entre 6 meses y 6 años de edad
- Asustan a los padres y cuidadores pero generalmente son benignas y no requieren internación ni estudios complementarios; si se detienen solas no necesitan tratamiento, si se prolongan más de 15 minutos el médico quizás necesite usar medicación anticonvulsivante para detenerla
- Durante la convulsión febril el niño generalmente se desmaya y hace movimientos bruscos e involuntarios con los brazos, las piernas o la cara, fija o desvía la mirada y puede perder el tono muscular
- Después de una convulsión febril el niño está confundido o somnoliento
- Suelen aparecer en las primeras 24 hs de un proceso febril, que generalmente es benigno: catarros, resfríos, otitis, etc. ,
- Las convulsiones febriles no causan daño cerebral, tampoco significa que las presentará durante toda su vida, aunque los niños que tuvieron convulsiones febriles tienen más posibilidades de volver a tenerlas. Si el niño repite convulsiones febriles, puede necesitar medicación anticonvulsivante
- Debe llevar a su hijo al médico para asegurarse que la fiebre no se debe a una infección grave

ANTE UNA CONVULSION

Coloque al niño sobre una superficie firme

Llame al servicio de emergencias ó Consulta Inmediata

Sosténgalo para que no se golpee o se caiga

No colocar nada dentro de la boca del niño

Registrar cuánto dura la convulsión