EUDS Mi Universidad

Nombre del Alumno: Emmanuel Cornelio Vázquez

Nombre del tema: Crisis convulsiva

Parcial: 3 parcial

Nombre de la materia: Enfermería en urgencias y desastres

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz

Nombre de la licenciatura: Licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: Séptimo Cuatrimestre



Tipos de crisis convulsivas

Algunas crisis convulsivas afectan a ambos lados del cerebro, mientras que hay otras que solo afectan a un lado.

Las crisis generalizadas afectan a ambos lados del cerebro. Entre los subtipos de crisis generalizadas, se incluyen los siguientes:

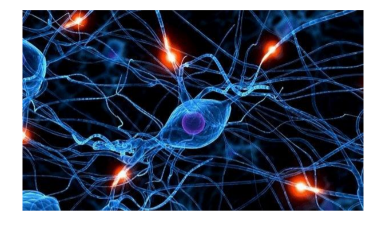
- crisis generalizadas tónico-clónicas
- crisis de ausencia
- crisis atónicas
- crisis tónicas
- crisis mioclónicas



Diagnostico

Si un niño tiene una crisis convulsiva, los médicos buscarán su causa. Los niños que han tenido una crisis convulsiva deben consultar con un neurólogo pediátrico (un médico especializado en el cerebro, la columna vertebral y los problemas que afectan al sistema nervioso). Entre las pruebas que le pueden hacer, se incluyen las siguientes:

- Un análisis de sangre y un análisis de orina (pis) en busca de infecciones o enfermedades
- Un EEG, o electroencefalograma, para medir las ondas cerebrales y la actividad eléctrica cerebral
- Un V-EEG, o video-electroencefalograma (un EEG provisto de grabación de vídeo)
- Una tomografía axial computada (TAC), una resonancia magnética (RM), y un escáner por tomografía por emisión de positrones y resonancia magnética (TEP/RM) para obtener imágenes detalladas del cerebro.



Concepto

Movimientos súbitos, descontrolados del cuerpo y cambios en el comportamiento que se presentan por una actividad eléctrica anormal en el cerebro. Los síntomas incluyen pérdida de conciencia, cambios emocionales, pérdida de control muscular y temblores. Las crisis convulsivas se presentan por efectos de medicamentos, fiebres altas, lesiones en la cabeza y enfermedades tales como la epilepsia.



Signos y síntomas

Los signos y los síntomas de las crisis convulsivas dependen del tipo de crisis convulsiva que se tenga. La persona se puede quedar con la mirada perdida o tener movimientos espasmódicos en una parte del cuerpo o en el cuerpo entero. Algunas personas pueden no presentar ningún tipo de signo cuando tienen una crisis convulsiva.



Intervención de enfermería

- Mantener la calma y tranquilizar al paciente y familia.
- Garantizar de que el paciente esté en un entorno seguro.
- Controlar, pero permitir, todo tipo de movimiento convulsivo.
- Asegurar la vía aérea.
- Observar la forma de inicio de la crisis y el desarrollo de la misma.
- Controlar con reloj la duración de la crisis.

BIBLIOGRAFIA

https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionarios/diccionariocancer/def/crisis-convulsiva

https://www.childrensmn.org/educationmaterials/parents/article/19945/crisisconvulsivas-convulsiones/

https://uniepilepsias.com/actuacion-de-enfermeria-ante-una-crisis-epileptica/