



Mi Universidad

Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Elvia Velasco Castellanos

Nombre del tema: Crisis convulsiva en adultos y niños.

Parcial: Segundo parcial

Nombre de la Materia: Enfermería en urgencias y desastres

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Séptimo

Pichucalco Chiapas a 30 de noviembre del 2022.

Una convulsión es una alteración eléctrica repentina y no controlada en el cerebro. Puede provocar cambios en el comportamiento, los movimientos o sentimientos, y en los niveles de conciencia

Crisis convulsiva

Se clasifican en

Convulsiones generalizadas

Convulsiones focales

Tipos de crisis

Se pueden presentar

Crisis de ausencia

Crisis tónicas

Crisis atónicas

Crisis clónicas

Crisis mioclónicas

Crisis tonico-clónicas

Convulsiones focales con pérdida del conocimiento

Convulsiones focales sin pérdida del conocimiento

CRISIS CONVULSIVAS

Crisis convulsiva

Son alteraciones periódicas de la actividad eléctrica cerebral que se derivan en algún grado de una disfunción transitoria del cerebro.

Síntomas

Pueden presentarse de leves a graves

Confusión temporal
 Episodios de ausencias
 Movimientos espasmódicos incontrolables de brazos y piernas
 Pérdida del conocimiento o conciencia
 Síntomas cognitivos o emocionales, como miedo, ansiedad o deja vú

Causas

En niños

Suelen ser por fiebre alta, trastornos metabólicos, como niveles anormales en la sangre de azúcar, calcio, magnesio, vitamina B6 o sodio.

En adultos

Pueden ser causados por un daño estructural del cerebro, como puede ser un traumatismo craneal, un accidente cerebrovascular o un tumor cerebral.

Complicaciones

Puedes estar en riesgo de lo siguiente

Caidas, ahogo, accidente automovilístico, complicaciones en el embarazo, problemas de la salud emocional.





Crisis convulsiva

Algunas diferencias en los niños

Diagnóstico

Es posible que

el niño necesite un análisis de sangre periódicamente después de iniciar algunos medicamentos para asegurarse que hay una cantidad adecuada.

Tratamiento

La mayoría de convulsiones se detienen por sí mismas y no requieren tratamiento médico inmediato

Consideraciones de enfermería

Proporcionar un ambiente adecuado

Colocar al niño en decúbito lateral. Aspirar secreciones. Administrar oxígeno. Aflojar la ropa. No administrar ni comida ni bebida. Quitar o separar los objetos duros. Utilizar un depresor de lengua almohadillado. Almohadillar los laterales de la cama o cuna. Despejar el entorno del niño. Evitar que se golpee.



Referencias

<https://www.healthychildren.org/Spanish/health-issues/conditions/seizures/Paginas/Seizures-and-Epilepsy-in-Children.aspx>

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/seizure/diagnosis-treatment/drc-20365730>

Nuevo manual de la enfermería/ océano/centrum.

Pág. 319-322



CRISIS EPILEPSIA

Fuentes: Webconsultas, fedeepilepsia.org, apicepilepsia.org

NO HACER

- ✗ No abrirle la boca
- ✗ No moverle
- ✗ No inmovilizarle
- ✗ No hacerle la boca a boca
- ✗ No gritarle ni sacudirle
- ✗ No darle agua ni alimentos ni medicamentos

SÍ HACER

- ✓ Conservar la calma
- ✓ Quitar objetos cercanos para que no se lesione
- ✓ Dejar que se mueva o tiemble
- ✓ Colocar algo blando bajo su cabeza
- ✓ Aflojar ropa y complementos
- ✓ Ponerle de lado
- ✓ Si dura más de 2 - 3 min, llamar a emergencias