

Mapa mental: características clínicas de epilepsia

Kira Juárez Zebadúa

Neurología

6° semestre

Medicina Humana

Universidad Del Sureste



CRISIS CONVULSIVAS Y EPILEPSIA

Características clínicas

Crisis generalizadas

DE AUSENCIA

PX permanece inmóvil con el conocimiento perdido y con la mirada fija durante unos pocos segundos

MIOCLÓNICA

sacudida brusca instantánea de todo el cuerpo o bien de una parte del cuerpo

ATÓNICA

px cae de forma brusca por pérdida del tono muscular y de la conciencia durante segundos y se recupera de forma instantánea

TÓNICO-CLÓNICA

rigidez de todo el cuerpo en un inicio y después movimientos rítmicos de todo el cuerpo

pérdida brusca de conocimiento

Crisis Focales

ESPASMOS EPILÉPTICOS

COMÚN EN RN

flexión o extensión brusca del cuerpo y de la cabeza durante 1 a 5 segundos

PARCIAL CON GENERALIZACIÓN SECUNDARIA

crisis epiléptica parcial simple o compleja se extiende desde el foco epiléptico a toda la superficie cerebral

COMPLEJAS

pierde el conocimiento sin perder el tono muscular, se queda inmóvil

Movimientos mandibulares

SIMPLES

sacudidas rítmicas de una parte del cuerpo durante segundos o minutos

Referencias

1. Sociedad Española de Neurología (S.E.N.) <http://epilepsia.sen.es/>
2. Ropper, A. (2016). Adams. Principios de neurología (10.a ed.). Editorial McGraw-Hill.
3. BubuZJ123. (2015, 15 noviembre). Tipos de convulsiones [Vídeo]. YouTube.
<https://www.youtube.com/watch?v=r3yi-fptHGU&feature=youtu.be>
4. Sociedad Ecuatoriana de Neurología. (2020, 7 agosto). Epilepsia/Como identificar las crisis epilépticas. [Vídeo]. YouTube.
https://www.youtube.com/watch?v=TEK2cg_DF98&feature=youtu.be