

Epilepsia

La epilepsia es un trastorno del sistema nervioso central (neurológico) en el que la actividad cerebral normal se altera, lo que provoca convulsiones o períodos de comportamiento y sensaciones inusuales, y a veces, pérdida de la consciencia.

Síntomas:

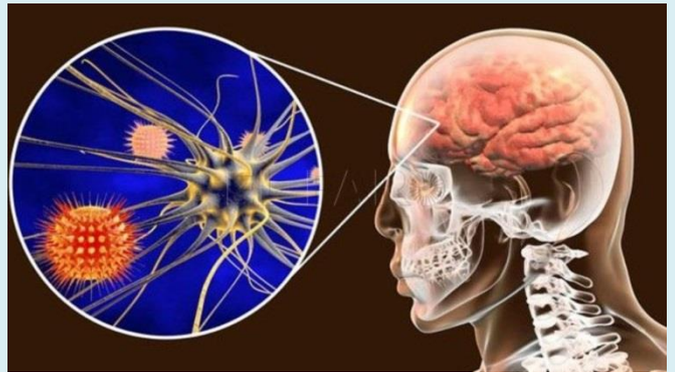
- Confusión temporal
- Episodios de ausencias.
- Rigidez en los músculos.
- Movimientos espasmódicos incontrolables de brazos y piernas.
- Pérdida del conocimiento o la consciencia.
- Síntomas psicológicos, como miedo y ansiedad.



INFECCION DEL SNC

Las infecciones en el sistema nervioso central (SNC) constituyen una emergencia médica, pues su alta morbilidad y mortalidad requieren un diagnóstico y tratamiento oportuno.

Evaluación de laboratorio: El líquido cefalorraquídeo (LCR) es el pilar fundamental en el diagnóstico de la mayoría de las infecciones del SNC



Definición: conjunto de mecanismos que utiliza el organismo para mantener la sangre líquida circulando por los vasos y ante una hemorragia formar el coágulo sanguíneo para su posterior degradación, permeabilizando el vaso dañado

FISIOPATOLOGIA DE HEMOSTASIA

