

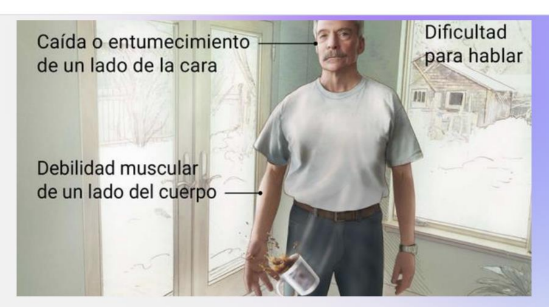
Medicina Humana Neurología Dr. Francisco Javier López Hernández

Unidad II EVC Isquémico y Hemorrágico

Judith Anahí Díaz Gómez 6° Semestre

San Cristóbal De Las Casas Chiapas, A 26 De Abril Del 2024.





EVC Isquémico y Hemorrágico

Las enfermedades cerebrovasculares se definen como procesos patológicos donde hay un área cerebral afectada de forma transitoria o permanente bien sea por causas isquémicas, hemorrágicas o por daño congénito o adquirido en los vasos sanguíneos.

Afectan principalmente a personas de edad media y avanzada.





EVC Isquémico



Síndrome clínico producido por el déficit absoluto o relativo de irrigación sanguínea de una o varias áreas del cerebro o del tallo encefálico.

EVC Hemorrágico



Síndrome clínico producido cuando un vaso sanguíneo en el cerebro se rompe. La sangre sale y puede irritar o lastimar al tejido cerebral, o causar daño a las áreas vecinas.

Clasificación de EVC Isquémico:

Ataque isquémico transitorio.

Episodios de disminución de la alteración neurológica focal de breve duración con recuperación total del paciente en menos de 24 hrs.

2. Déficit neurológico isquémico reversible.

Cuando el déficit neurológico dura más de 24 horas y desaparece en menos de cuatro semanas.

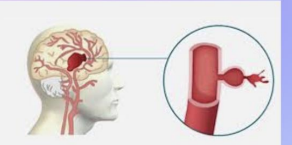


3. Ictus establecido.

4. Ictus progresivo o en evolución.



Clasificación del EVC Hemorrágico



H. Parenquimatosa

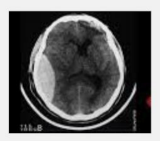
Es una colección hemática dentro del parénquima encefálico producida por la rotura vascular con o sin comunicación con los espacios subaracnoideos o el sistema ventricular.

H. Subaracnoidea

Extravasación de sangre en el espacio subaracnoideo directamente.

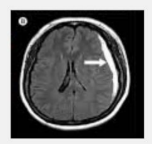


H. Epidural



Se encuentra localizada la hemorragia entre la duramadre y la tabla interna del cráneo.

H. Subdural



Se encuentra localizada la hemorragia entre la aracnoides y la duramadre.

Factores de Riesgo:

- Frecuencia cardíaca irregular, llamada fibrilación auricular.
- Diabetes.
- Antecedentes familiares de la enfermedad.
- Ser hombre.
- Colesterol alto.
- Aumento de la edad.
- Origen étnico.
- · Obesidad.
- Historial de accidentes cerebrovasculares previos o accidentes isquémicos transitorios.



Signos y Síntomas

- Deficit motor.
- Deficit sensitivo
- Alteraciones del lenguaje
- Alteraciones motoras
- Disfunciones corticales
- Vertigo
- Mareo
- Crisis epilepticas



- Compromiso de conciencia
- Cefalea, nauseas y vómitos.



Bibliografía.

 (S/f). Recuperado el 25 de abril de 2024, de http://file:///C:/Users/jada_/Downloads/Dialnet-EventoCerebrovascularIsquemicoVsHemorragico-7402136%20(1).pdf