

**EVENTO VASCULAR CEREBRAL
(EVC)**

SUPER NOTA

Alumna: Hernández Santiago Yaneth del Rosario.

Docente: Ruiz Guillen Mahonrry de Jesús.

Grado: 6° cuatrimestre

Grupo: B

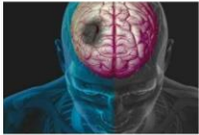
LIC. ENFERMERIA GENERAL

SEMIESCOLARIZADO

26/07/2020

EVENTO VASCULAR CEREBRAL (EVC)

EVC puede ocurrir cuando una arteria se obstruye produciendo interrupción o pérdida repentina del flujo sanguíneo cerebral o bien ser el resultado de la ruptura de un vaso dando lugar a un derrame.



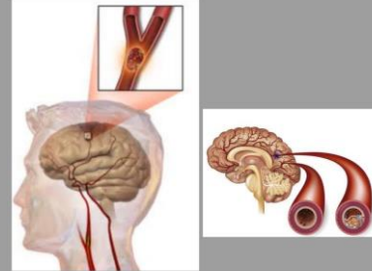
TROMBOTICO



El flujo de la sangre de una arteria cerebral se bloquea debido a un coágulo que se forma dentro de la arteria.

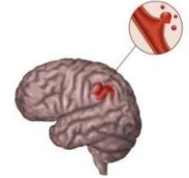
Tipos

EMBOLITICO



El coágulo se origina en alguna parte alejada del cerebro, este coágulo se desprende y es arrastrado por la corriente sanguínea al cerebro, lo cual puede provocar una embolia.

HEMORRAGICO



Derrame cerebral, es causado por la ruptura y sangrado de un vaso sanguíneo en el cerebro.

Síntomas

Dificultad para hablar.



Parálisis o entumecimiento de la cara.



Problemas de visión en uno o en ambos ojos.



Dolor de cabeza.



Tratamiento

Tratamiento para EVC HEMORRAGICO



Administración de medicamentos.

Cirugía.

Control de signos vitales.

Posición cómoda.

Tratamiento para EVC TROMBOTICO



Administración de medicamentos por IV.

Extracción de coágulo.

Cirugía

Control de signos vitales.

Cuidados de enfermería



Control de signos vitales.

Valoración con escala de Glasgow

Posición cómoda.

Limpieza de herida.

Colocar sondaje.

Prevención de caídas.