



Nombre del alumno: Aguilar López Yovani Leticia

Nombre del profesor: Lic. Ruiz Mahonrry de Jesus

Nombre del trabajo: Súper nota (evc).

Materia: patología del adulto

Grado: 6° cuatrimestre

Grupo: "C"



Las margaritas Chiapas a 23 de julio de 2020

Introducción

enfermedad vascular cerebral (EVC) engloba un conjunto de trastornos clínicos de manifestación casi siempre súbita debido al aporte insuficiente de sangre al cerebro. Se le denomina enfermedad vascular cerebral establecida cuando los síntomas persisten durante 24 horas o más y ataque isquémico transitorio si los síntomas remiten en menos de un día.



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.



Asimetría facial

- Exploración física
- Análisis de sangre
- Exploración por tomografía computarizada.
- Ecografía de la carótida
- Angiografía cerebral



alteración neurológica

Que es

diagnostico

Síntomas

EVENTO CEREBRO VASCULAR (EVC).

Para su rehabilitación

tratamiento

Factores de riesgo

tipos

* trombocito

embolico hemorrágico.

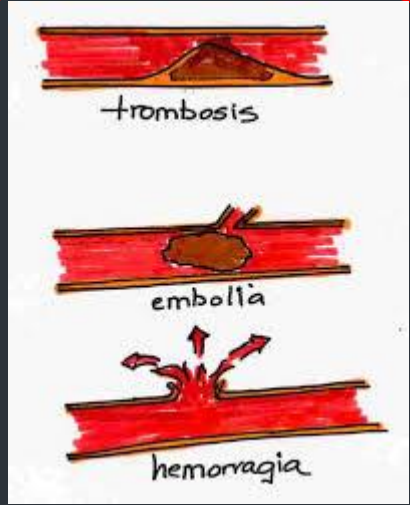
- Rehabilitación física:
- Alineación segmentos pasivos
 - Técnicas de propiocepción
 - Rehabilitación psicológica
 - Terapia ocupacional
 - Terapia lenguaje

Cuidados de enfermería

- Medicamento antiplaquetario
- anticoagulantes

- Presión alta
- Problemas cardíacos
- Diabetes
- Colesterol alto
- Tabaquismo

- Hemodinamia no invasiva
- Mantener vía aérea permeable
- Mantener ayuno
- Instalación de SNG
- Oxigenoterapia
- Terapéutica parenteral





Conclusiones.

Cabe mencionar que las enfermedades esta a la orden del día es por eso como estudiantes y personal de salud debemos y aprenderemos las causas que este tipo de eventos provocan, asi garantizamos el buen trato y manejo del paciente y asi su recuperación paso a paso.

Bibliografía

*

<https://www.medigraphic.com/pdfs/facmed/un-2012/un123c.pdf>

<http://www.index-f.com/dce/19pdf/19-097.pdf>