

Nombre de alumnos: Sandy Yamileth Villatoro Alvarado

Nombre del profesor: Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Patología del Adulto

Grado: 6

Grupo: "A"

Evento Cerebro Vascular (EVC)

¿Qué es?

Síndrome clínico caracterizado por el rápido desarrollo de signos neurológicos focales

que persisten por >24h sin otra causa aparente que el origen vascular.

Clasificación

EVC isquémico

Consecuencia de la oclusión de un vaso

Que puede tener manifestaciones:

Transitorias (ataque isquémico transitorio)

O

Permanente (daño neuronal irreversible)

✚ **Isquemia cerebral transitoria 20%**

✚ **Infarto cerebral 80%**

Causas: aterotrombosis, EVC cardioembólico e hipoperfusión.

EVC hemorrágico

Rotura de un vaso que provoca:

Colección hemática en parénquima cerebral

O

Espacio subaracnoideo

Hemorragia intracerebral 10-15 y subaracnoidea 5-7.

Manifestaciones clínicas:

Déficit neurológico máximo al inicio

Súbito o síntomas rápidamente progresivos

HIC supratentorial e infratentorial

Síntomas

✚ **Dificultad para hablar**

✚ **Problemas para ver en uno o ambos ojos**

✚ **Parálisis o entumecimiento de la cara, brazo y pierna**

✚ **Dolor de cabeza y problemas para caminar**

Causas:

EVC isquémico y hemorrágico

Accidente isquémico transitorio

Factores de riesgo

Inactividad física, sobrepeso u obesidad y uso de drogas

Enfermedades cardiovasculares, incluidas insuficiencia cardíaca

Defectos cardíacos

Manejo

✚ **Soporte vital ABC**

✚ **Monitorización neurológica. Escala de Glasgow.**

✚ **Tratar la presión arterial**

✚ **Controlar temperatura**

Metamizol sódico

✚ **Reducir presión intracraneal**

✚ **Anticonvulsivantes**

✚ **Terapia endovascular**

✚ **Antitrombóticos al menos 3-6 meses**

Quienes no son candidatos a terapia endovascular considerar tratamiento quirúrgico.

Recuperado de:

<https://empendium.com/manualmibe/chapter/B34.II.2.29>

<https://www.imss.gob.mx/salud-en-linea/enfermedad-vascular-cerebral>