



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

EVC

MATERIA
NEUROLOGIA

DOCENTE:
DR. GORDILLO GUILLEN JOSE LUIS

PRESENTA
GONZÁLEZ REQUENA NYMSSI MICHELL

Comitán de Domínguez, Chiapas a mayo del 2020

La enfermedad vascular cerebral es una pérdida súbita de la función neurológica como resultado de una alteración focal del flujo sanguíneo cerebral debido a una isquemia o hemorragia. Es la consecuencia final de un gran grupo de procesos patológicos que afectan el proceso vascular del sistema nervioso, produciendo isquemia y alteración de las áreas neuronales y que tienen como presentación una amplia escala de síndromes, cada uno con sus tipologías particulares.

OMS: Los signos y síntomas de compromiso neurológico focal de inicio brusco y que lleven a la muerte o que duren más de 24 horas y que no puede ser atribuible a otra causa aparente que la vascular.

- Prevalencia 2,9% o 6 400 000 personas.
- Prevalencia de infarto cerebral silencioso es de 11%.
- Mortalidad elevada en todo el mundo, segundo lugar causa de muerte

Factores de riesgo

- Hipertensión arterial
- Tabaquismo
- Índice-cintura-cadera
- Sedentarismo
- DM
- Alcohol
- Patología cardíaca
- Apolipoproteínas B/AI

Prevención

- Cambios en el estilo de vida
- Estadinas
- AAS.
- Antihipertensivos.

Clasificación

- Isquemia cerebral
- Ataque Isquémico transitorio
- Infarto cerebral

Enfermedad vascular

- Hemorragia cerebral
- Hemorragia intracerebral
- H. profunda
- H. Lobar
- H. Cerebelosa
- H. tronco cerebral
- H. Intraventricular
- H. Subaracnoides