

# **UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

## **ESCUELA DE MEDICINA**

**“EVENTO VASCULAR CEREBRAL 2”**

**Presenta: Francisco Javier Méndez López**

**MATERIA: NEUROLOGÍA**

**Semestre: 6°**

**Grupo: “B”**

## Evento vascular cerebral (EVC) (2).

La enfermedad cerebral isquémica suele tener distintas variantes. Un estudio denominado TOAST clasificó al infarto cerebral según su causa:

- Infarto cerebral aterotrombótico cerebral.
- Infarto cardioembólico cerebral.
- Oclusión de un vaso sanguíneo de BC.
- Otras causas determinadas.
- Otras causas no determinadas.

Por su distribución, fundamentalmente dado por los síntomas, el proyecto realizado en Oxford y denominado en inglés

Oxford Community Stroke Project clasifica al infarto cerebral en cuatro tipos.

Estas cuatro entidades predicen la extensión del infarto, el área cerebral afectada, la causa principal y el pronóstico son:

- Infarto cerebral anterior (total o parcial).
- Infarto cerebral posterior.
- Infarto cerebral lacunar.

El resultado de esta obstrucción arterial conlleva una pérdida de una función cerebral que puede originar varios síntomas como debilidad, alteración en el habla, en el equilibrio o en la sensibilidad: Hemiplejia, afasia, disartria, disfagia, cefaleas, vómitos, ataxia, etc.

