



**Universidad del Sureste**  
**Escuela de Medicina**

**EVC CONFERENCIA**

---

**DOCENTE: Dr. José Luis Gordillo**

**ALUMNA: Diana Laura Abarca Aguilar**

**MATERIA: Neurología**

**CARRERA: MEDICINA HUMANA**

**SEMESTRE: 6 "A"**

**FECHA: 26 de mayo del 2021**  
**Comitán de Domínguez, Chiapas**

## EVC CONFERENCIA

La enfermedad vascular cerebral es una alteración neurológica, se caracteriza por su aparición brusca, generalmente sin aviso, con síntomas de 24 horas o más. Destaca como la causa más común de incapacidad en adultos y es la quinta causa de muerte en el país.

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.

Los tres tipos principales de EVC son el trombótico, embólico y hemorrágico.

Los signos de alarma de EVC son:

- Entumecimiento, debilidad o parálisis de la cara, el brazo o la pierna, en uno o ambos lados del cuerpo y que aparecen en forma repentina.

- Ocurrencia súbita de visión borrosa o reducción de la visión en uno o ambos ojos.

- Aparición brusca de mareos, pérdida del equilibrio o caídas sin explicaciones.

- Incapacidad repentina para comunicarse

- Aparición súbita de dolor de cabeza

Estos signos pueden durar unos minutos y luego desaparecer. Es una emergencia médica. Los efectos de un EVC pueden variar, desde problemas de racocimo, habla, visión y coordinación motora.