

# SUPERNOTA

Nombre de la Alumna: Ingrid Renata López Fino

Nombre del tema: ECV

Parcial: ||

Nombre de la Materia: Medicina fisica y de

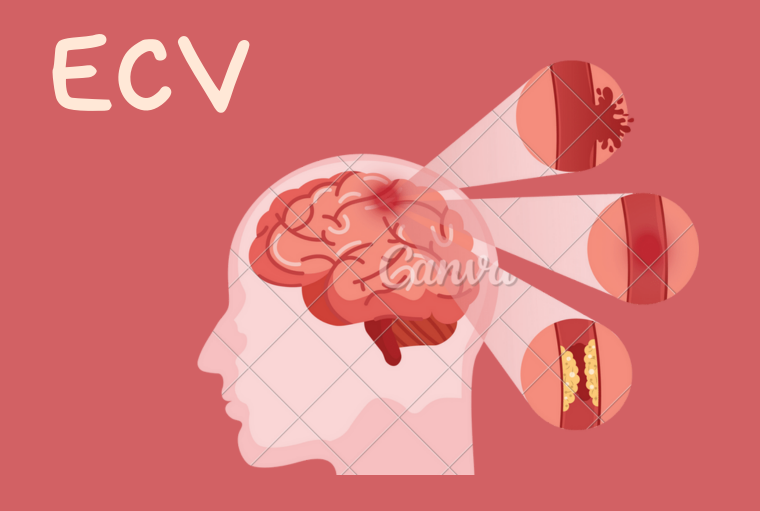
rehabilitacion

Nombre del profesor: Lic. José Sebastián Pérez

Flores

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Cuatrimestre-Semestre



El evento cerebrovascular ocurre cuando una arteria que va al cerebro se obstruye o se rompe, produciendo la muerte de un área del tejido cerebral provocada por la pérdida de irrigación sanguínea.

### Existen dos tipos de evc

- EVC isquémico
- EVC hemorrágico

#### Factores de riesgo

- · Tener sobrepeso u obesidad
- · Inactividad física
- · Consumo de alcohol y tabaco
- · Uso de drogas ilegales
- hipertension
- diabetes

#### ACV ISQUEMICO

Un accidente cerebrovascular isquémico ocurre cuando coágulos de sangre u otras partículas obstruyen los vasos sanguíneos que irrigan el cerebro.

#### ACV HEMORRAGICO

Un accidente cerebrovascular hemorrágico ocurre cuando una arteria del cerebro tiene una pérdida de sangre o se rompe (se abre).

#### Signos y sintomas

- Entumecimiento o debilidad repentina de la cara, brazo o la pierna
- · Confusión repentina, dificultad para hablar o para entender el habla
- Dificultad repentina para caminar, mareos, pérdida del equilibrio o coordinación
- · Dolor de cabeza severo y repentino sin causa conocida

## Referencias:

- https://medlineplus.gov/spanish/stroke.html
- https://www.mayoclinic.org/es/diseasesconditions/stroke/symptoms-causes/syc-20350113