

Nombre del Alumno: Andrea Citlali Maza López

Parcial: tercero

Nombre de la Materia: clínica quirúrgica

Nombre del profesor: Katia Paola Martínez López

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Semestre: quinto

22 de noviembre de 2022





# **Hematomas** intracraneales

# **EPIDURAL**

## **SUBDURAL**

### Punto 1



El hematoma epidural es la colección de sangre entre la tabla interna del cráneo y la duramadre.



### Punto 1

El hematoma subdural es la colección de sangre en el espacio subdural

# Punto 2



Se asocia con solo el 1% a traumatismo craneoencefálico severo



### Punto 2

Se asocia hasta en un 50% con traumatismo craneoencefálico severo

#### Punto 3



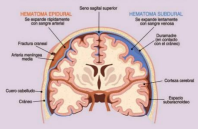
Se puede clasificar por el tiempo de evolución: primeras 72 horas, subagudos 4 días a 3 semanas y crónicos 3 semanas a 4 meses.



### Punto 3

La mayoría de los hematomas epidurales son agudos

#### **DIFERENCIAS ENTRE HEMATOMA EPIDURAL Y SUBDURAL**





El hematoma epidural es causado por lesión de los vasos sanguíneos durales en especial la arteria meníngea media.



Es originado por hemorragia de las venas puente entre la superficie cerebral y los senos venosos o también por el sangrado de los vasos corticales

UNIVERSIDAD DEL SUNESTE