



**Nombre del alumno: Mayra Grissel Mollinedo Noyola.**

**Nombre del profesor: Dra. Jesús Eduardo Cruz Domínguez**

**Nombre del trabajo: TCE**

**Materia: Medicina Física y de rehabilitación**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 5°**

**Grupo: B**

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de diciembre de 2024

# Clasificación

- Por el mecanismo:
  - Cerrado
  - Penetrante
- Por la gravedad:
  - Leve
  - Moderado
  - Severo

## Fracturas de cráneo

- Fractura lineal no deprimida
  - Más comunes
  - Asociado a contusión
  - Sospecha de hemorragia subdural
- Fractura deprimida del cráneo
  - 1-10%
  - Hueso parietal simples o compuestas
  - Fractura abierta
  - Comunicación directa entre tejidos blandos y cerebral.
  - Ruptura de duramadre
  - Salida de LCR
- Fractura de base
  - Presencia de aire en cráneo
  - Signo
  - oto - Otorrea
  - signo de Battle
  - Hemotímpano
  - ojos de mapache

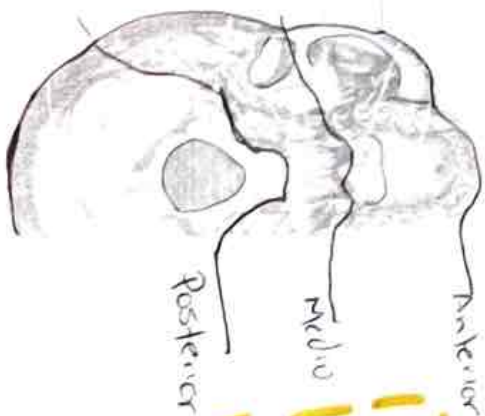
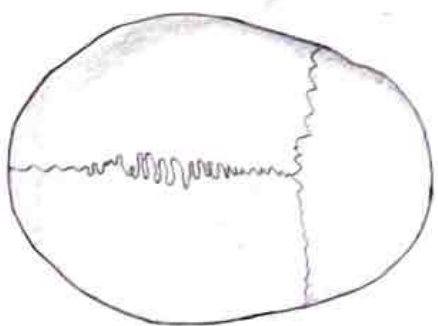
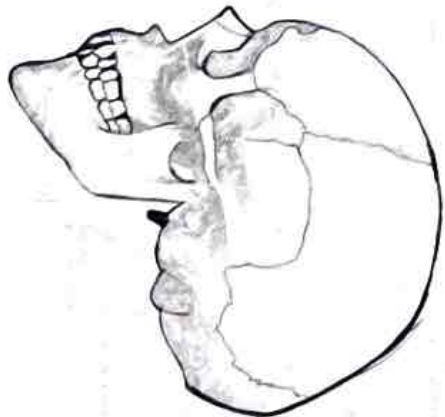
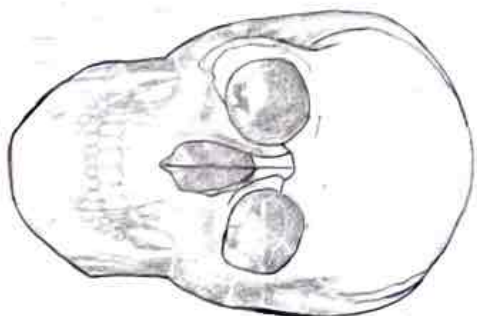


**Para la Intubación**

- 1. Anestesia
- 2. Oxigenación
- 3. Intubación
- 4. Ventilación
- 5. Monitorización
- 6. Mantenimiento de la vía aérea
- 7. Cuidados de enfermería

# Traumatismo Craneoencefálico

Es una lesión estructural y/o alteración fisiológica de la función cerebral inducida por un traumatismo a causa de una fuerza externa.



Plano de cráneo

# Escalas

**ESCALA DE RANSAY**

**ESCALA DE RANSAY**

1	2	3	4	5	6
no eye opening	eye opening to speech	eye opening to pain	eye opening to sound	eye opening to touch	eye opening to light

**ICH Score**

Hemorragia Intracerebral

Grado	Descripción	Porcentaje
0	sin hemorragia	0%
1	hemorragia puntiforme	16%
2	hemorragia puntiforme	27%
3	hemorragia puntiforme	47%
4	hemorragia puntiforme	87%
5	hemorragia puntiforme	100%

**OCULAR**

**MOTOR**

**MARSHALL**

Grado de conciencia

1	2	3	4	5	6
no responde	no responde	no responde	no responde	no responde	no responde