

UDS



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
Medicina Humana
5^º "A"

Medicina física y de rehabilitación

Generalidades TCE

catédrico:

Dr. Jesús Edoardo Cruz Domínguez

Alumna:

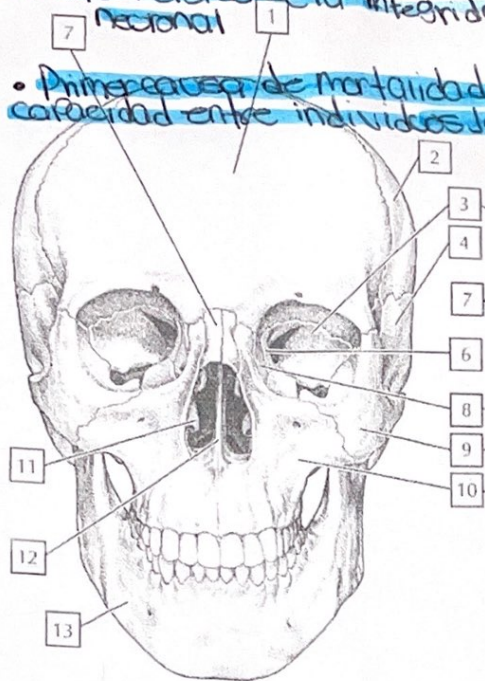
Naria Celeste Hdez Cruz

Comitán de Domínguez, Chiapas | 06/12/2024

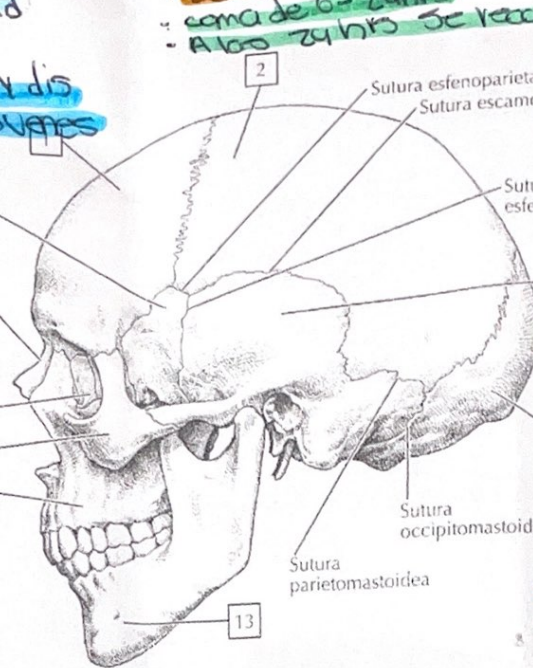
Generalidades TCC

• corresponde al **traumatismo craneoencefálico**, que produce lesiones craneales en donde existe **perdida de la integridad** regional

• **Principales de mortalidad y discapacidad** entre individuos jóvenes



A. Visión anterior



B. Visión lateral

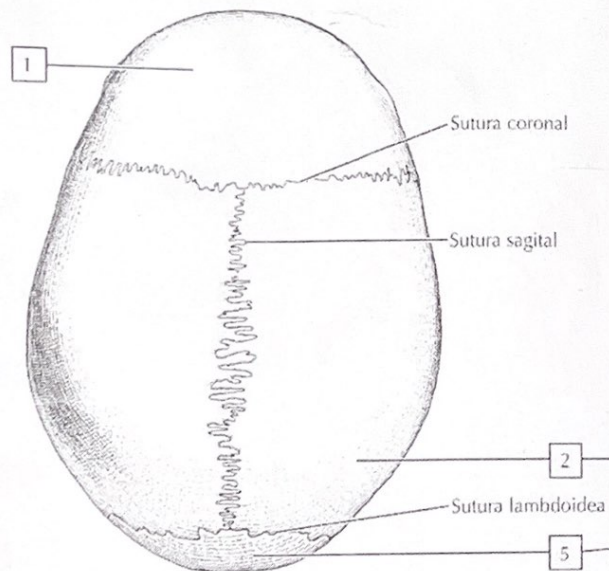
• **leve**
 - coma de 6-24 hrs
 - A los 24 hrs se reabren

Moderado
 - coma 30w 4-8
 - Mov. inapropiadas de esfinteres de 24hrs.

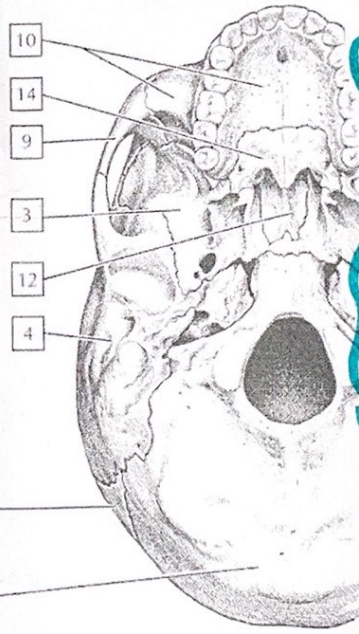
Severo
 - disrupción mecánica severa de hemisferios cerebrales.
 - coma profundo por largo tiempo.

Tipos

- **fx lineal o deformida**
- **fx deformida de cráneo**
- **fx abierta**
- **fx de base**



C. Visión superior



D. Base del cráneo: visión inferior

- 7 P → Intubación
- Preparación
 - Preoxigenación
 - Pretratamiento
 - Protección y posicionamiento
 - Parálisis e inducción
 - Procedimiento de intubación
 - Post intubación

Escala de Pramsal

- 1º Despierto, ansioso agitado y no descansa
- 2º Despierto, cooperador, y tranquilo
- 3º Dormido con r.a. orden

Netter. Cuaderno de anatomía para colorear

- 1º **escala de Fisher (hemorragia subaracnoidea)**
- 1º sin evidencia de sangrado
- 2º sangre difusa fina capa de < 1mm verticalmente
- 3º coágulo grueso cisternal > 1mm meridiano
- 4º Hematoma parenquimatoso, hemorragia intraventricular

Lámina 2-2 4º

- 3º Dormido con r.a. calor
- 4º **comatoso** con breve respuesta (GCE y sonido)
- 5º Profundamente dormido sin respuesta a estímulos