

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumno: Karla Paulina López Santis

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López

Nombre del trabajo: Super nota

Materia: Patología del niño y adolescente

Grado: 4to

Grupo: B

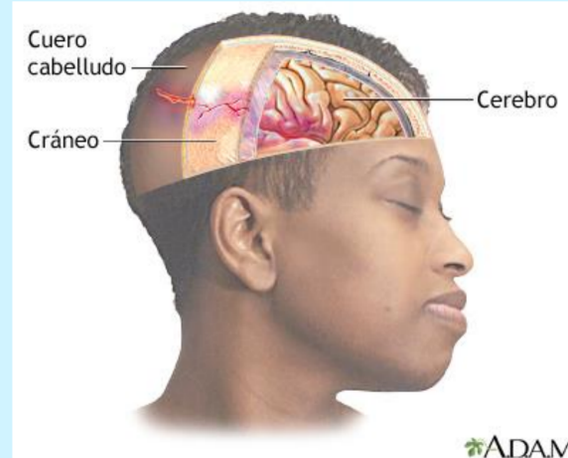
PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas 01 de Abril 2022

Traumatismo craneoencefálico



La causa más frecuente de daño cerebral es la de origen traumático y recibe el nombre de traumatismo craneoencefálico (TCE).



Provoca importantes consecuencias a largo plazo.

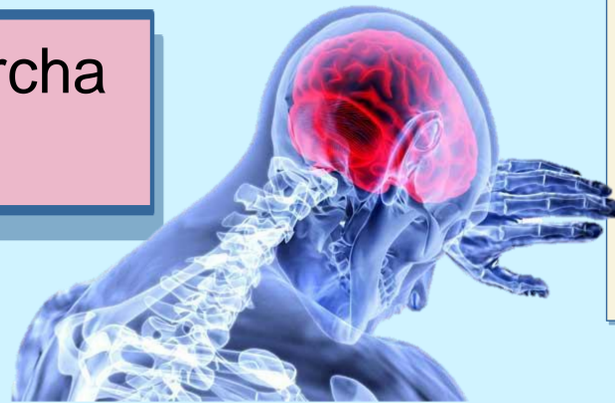


Las principales funciones cognitivas que pueden verse alteradas son:

Trastornos a nivel sensorial (tacto, olfato, vista, etc.)

Trastornos del movimiento y la marcha (tetraparesias e hemiparesias)

Trastornos en la deglución



- La atención-concentración
- La memoria-aprendizaje
- El razonamiento-inteligencia
- El lenguaje-habla etc.
- Cambios en la conducta y la emoción.

Trastornos en la coordinación motora, el tono muscular o la espasticidad

Alteraciones en el control de los esfínteres.



la neurorrehabilitación dispone de métodos para ayudar a la persona afectada por un daño cerebral a optimizar la recuperación de sus funciones, potenciar sus capacidades conservadas y ayudarla a adaptarse a sus limitaciones.

**Bibliografía: Antología de la
materia patología del niño y
Adolescente.**