



Nombre del alumno: Axel Adnert Leon Lopez

Nombre del dr: Jesus Eduardo cruz
dominguez

Nombre del trabajo: fracturas

Materia: medicina en rehabilitacion

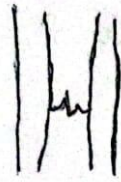
Grado: 5to

Grupo: B

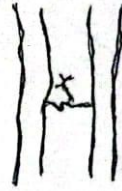
PASIÓN POR EDUCAR



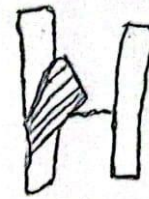
Abierta



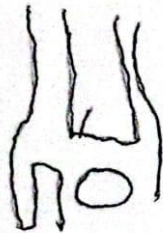
Cerrada



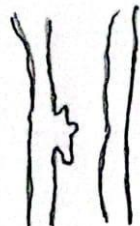
Compresión



Estrés



Avulsión.



Rama verde.



Trasversal



Comminuta

Tipos de fractura.

- Simple.
hueso siempre en un solo lugar, sin afectar piel.
- Composta.
hueso se rompe y atraviesa la piel y aumenta el riesgo de infección.
- Transversal.
Línea de fractura horizontal.
- Oblicua.
Línea de fractura diagonal.
- Espiral.
Ocurre por torsión, creando un patrón en espiral.

- Traumática:

Resultado de un impacto directo o accidente

- Estrés:

Pequeñas grietas por uso excesivo

- Estable:

Extremos del hueso se alinean.

- Inestable.

Los extremos del hueso están desalineados

- Patológicas:

Ocurren en huesos debiles por condiciones medicas. Osteoporosis, tumores

