

**CESAR FELIPE MORALES SOLIS**

**DR. JESUS EDUARDO CRUZ  
DOMINGUEZ**

**MEDICINA FISICA Y DE  
REHABILITACION**

PASIÓN POR EDUCAR

**PLATAFORMA**

**5**

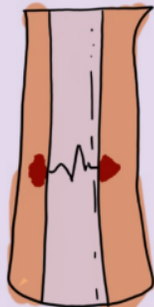
**A**



Distribución ossea que compromete la integridad cutánea, exponiendo al hueso al ambiente externo.

↑ Osteomielitis

# Abierta



Reducción de la continuidad del tejido óseo que permanece dentro

del compartimento sin dar compromiso a la piel.

↓ ↓ de infección

# Cerrada



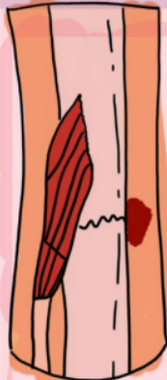
**CESAR**  
FELIPE MORALES  
- 2018



Ocurre cuando un hueso se aplasta o colapsa debido a una fuerza de presión excesiva.

Fx.  
Osteoporosis  
trauma severo  
Cancer.

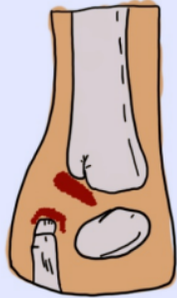
# Compresión



Pequeña fisura en el hueso causada por fuerzas repetitivas o sobrecarga extrema.

Dolor constante y empeora con actividad física.

# Estres



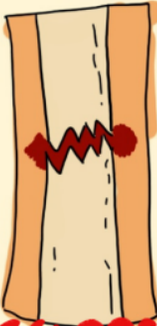
Fragmento de hueso se desprende debido a una fuerza externa ejercida por un tendón o ligamento que este se rompe

# Avulsion



Fractura incompleta que ocurre principalmente en niños, cuyos huesos son más flexibles.

# Quena Verde



Ruptura ósea en donde la fractura se da en la línea perpendicular al eje longitudinal del hueso

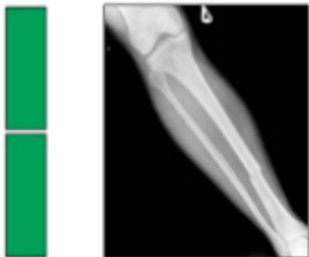
# Transversal



Fractura donde el hueso se rompe en 3 o más fragmentos. Este tipo de fractura ocurre generalmente en traumas de alta energía

# Cominuta

# Ejemplos 35



TRANVERSA



ALA DE MARIPOSA



OBLICUA