



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



DOCENTE:
DR. ALFREDO LOPEZ LOPEZ

ALUMNO:
LUIS ALBERTO ALVAREZ HERNANDEZ

MATERIA:
CLINICAS QUIRURGICAS COMPLEMENTARIAS

UNIDAD:
TERCERA

TEMA:
MAPA CONCEPTUAL FRACTURA DECADERA

TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS. 21/ MAYO/ 2022.

FRACTURA DE CADERA

Rotura de la cabeza del fémur, se observa habitualmente en personas de edad avanzada 80 años. Existen varios tipos de fractura en función de su localización.

Etiología

Osteoporosis. Pérdida del equilibrio.

Clasificación

Fracturas intracapsulares

Fracturas extracapsulares

Afecta a la cabeza femoral (asociadas a luxaciones de cadera) o al cuello femoral. Asientan sobre un hueso peor vascularizado. No son infrecuentes la ausencia de consolidación o la necrosis avascular.

Son las intertrocanteréas (o pertrocanteréas) y subtrocantéreas. Se producen sobre hueso bien vascularizado. Suelen ocasionar más dolor e inestabilidad hemodinámica que las intracapsulares.

Clasificación según Garden

Clasificación

Tipo I: incompleta impactada en valgo.
Tipo II: completa sin desplazamiento.
Tipo III: completa con desplazamiento parcial.
Tipo IV: completa y totalmente desplazada.

Estables: tienen contacto cortical posterior y medial una vez reducidas.
Inestables: son todas las demás y las de trazo invertido.

Tratamiento

- Analgésicos para alivio del dolor.
- Corregir el balance hidroelectrolítico y vigilar la saturación de oxígeno y los parámetros hemodinámicos.
- Heparina de bajo peso molecular para corregir TVP.
- Tratamiento ortopédico.
- Tratamiento quirúrgico.
- Rehabilitación.