

FRACTURAS ALREDEDOR DE LA RODILLA



¿QUÉ ES?

Es una ruptura de las distintas estructuras óseas que componen la articulación de la rodilla.



¿CÓMO SUCEDE?

Puede ocurrir por un traumatismo directo causado por accidentes automovilísticos o caídas.

Los adultos mayores son la población más susceptible a sufrir este tipo de fracturas. Aunque hay factores que pueden aumentar la probabilidad de presentarlas como osteoporosis u ocasionadas por una prótesis.





SIGNOS Y SÍNTOMAS

- Dolor intenso.
- Imposibilidad para caminar.
- Limitación en la flexión y extensión.
- Hematoma.
- Hinchazón.

¿CÓMO SE DIAGNOSTICA?

Acudir con un especialista, quien le realizará una valoración ortopédica integral.

Además será necesario la toma de estudios de imagen como:

- Radiografías.
- Tomografía axial computarizada.
- O resonancia magnética.



<u>www.preservaciondecadera.mx</u>

¿CUÁL ES EL TRATAMIENTO?

Tratamiento inicial: Se opta por este tratamiento cuando la fractura no se encuentra desplazada o no compromete la superficie articular.

Consiste en la indicación de antiinflamatorios, reposo y el uso de inmovilizador tipo calza.

Tratamiento quirúrgico: Esto dependerá del grado de desplazamiento y del compromiso del mecanismo de extensión, ya que puede ser desde la colocación de material de osteosíntesis (placas o tornillos) hasta una artroplastía.

