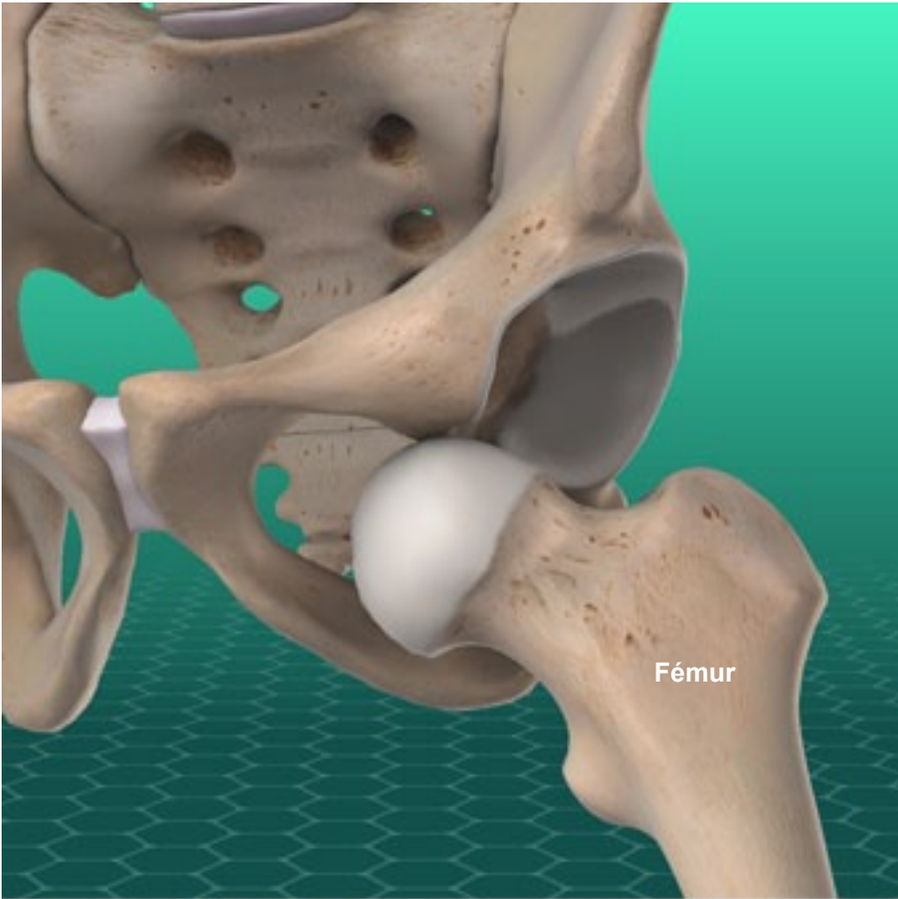


## Dislocación de la cadera



### Descripción general

Con esta lesión, la cabeza de su fémur (que tiene la forma de una bola) se sale de la cavidad de la cadera. Puede deslizarse hacia adelante o hacia atrás, saliéndose de posición. Esto puede dañar las estructuras que están alrededor de la articulación.

### Causas

Las dislocaciones de la cadera son a menudo causadas por una lesión traumática. Los accidentes automovilísticos y las caídas son causantes comunes. Los deportes tales como el fútbol americano, la gimnasia y el esquí también pueden producir dislocaciones de cadera.

### Síntomas

Una cadera dislocada causa un dolor severo. Impide el movimiento de su pierna. Si sus nervios han sido dañados durante la dislocación, es posible que pierda sensibilidad en su pie o tobillo.

### Tratamiento

Si no tiene huesos rotos u otras lesiones, su médico puede manipular su fémur y colocarlo nuevamente dentro del acetábulo, o cavidad. Si tiene lesiones en los tejidos blandos y en los nervios, es posible que necesite tratamiento quirúrgico. Se puede beneficiar de la terapia física a medida que va sanando. Su proveedor de salud puede crear un plan de cuidados que sea el adecuado para sus necesidades.

