

DOLOR PELVICO ARTICULAR



Articulación:

Las articulaciones, que son las uniones entre dos o más huesos

Son: 3.- Sínfisis del Pubis

4.- Articulación coxofemoral

2.- Articulación Sacroilíaca

1.- Lumbo Sacra

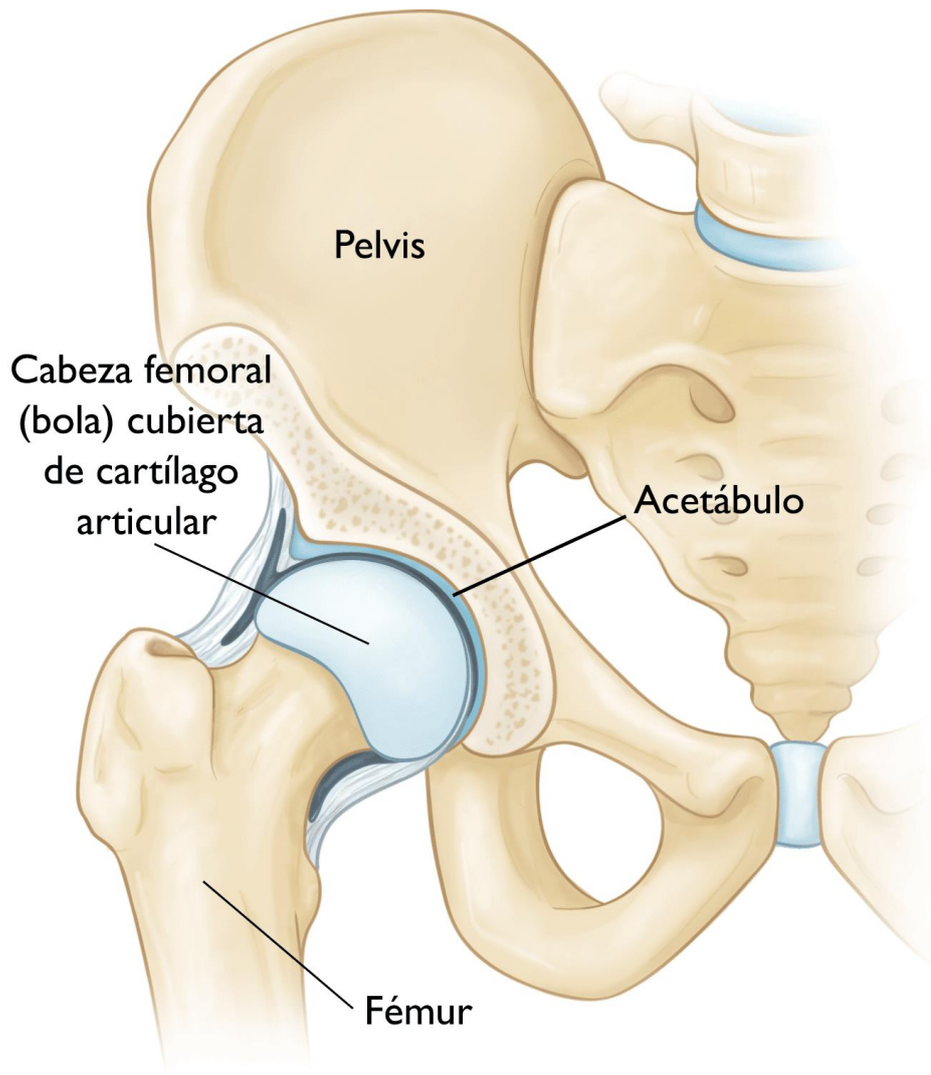
Clasificación:

Estructura: fibrosas - cartilaginosas - sinoviales

Movilidad: sinartrosis (no móviles)

Anfiartrosis (ligeramente móviles)

Diartrosis (móviles)



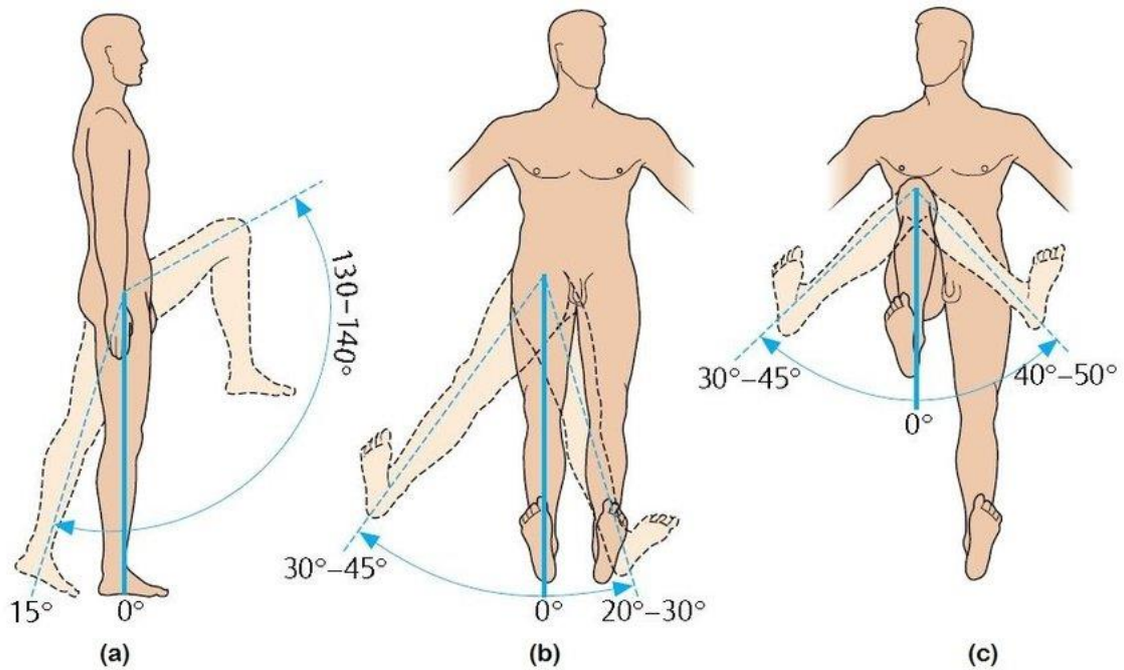
Movimientos de las articulaciones de la pelvis:

Permiten una amplia gama de movimientos que son esenciales para la postura, la marcha y la estabilidad.

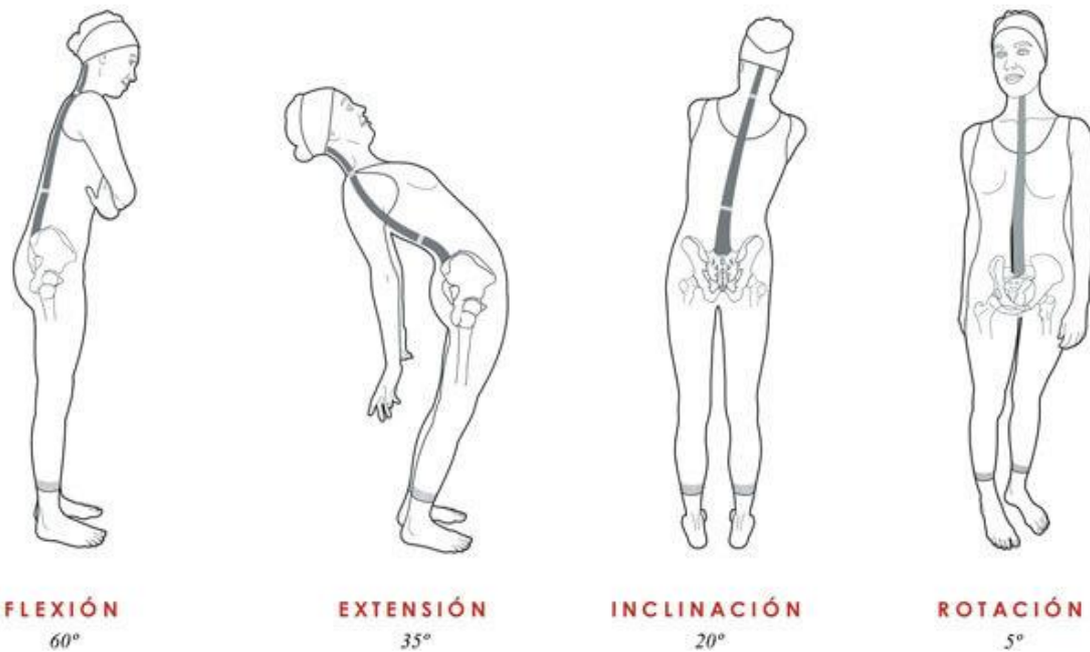
Articulación con mayor importancia clínica:

Coxofemoral-cadera

Permite movimientos en tres grados de libertad: flexión, extensión, abducción, aducción, rotación externa, rotación interna, circunducción.



También:



Persona sana: no dolor

Paciente: síntomas y signos

Manifestaciones de afección articular:

El dolor en las articulaciones, o artrosis, puede manifestarse con síntomas como **dolor**, **rigidez**, **hinchazón**, **enrojecimiento** y **disminución del rango de movimiento**. Dependiendo de la causa, estos síntomas pueden ser **leves**, **crónicos** o **intensos y repentinos**

FISIOPATOLOGIA

Involucra múltiples factores

Sobre todo:

1. Daño tisular:

El daño en el cartílago articular, los huesos, los ligamentos, los tendones o la cápsula articular puede activar los receptores de dolor (nociceptores)

2. Inflamación:

La inflamación en la articulación, como la sinovitis (inflamación de la membrana sinovial), puede causar dolor al estimular los nociceptores y liberar mediadores inflamatorios

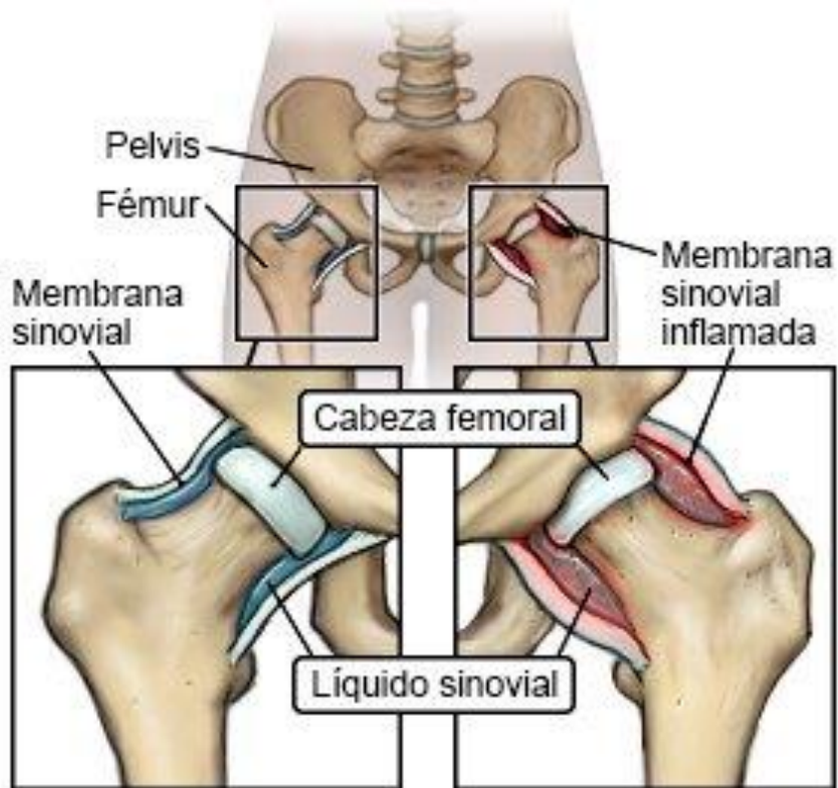
Semiología: terminología

Itis: agudo

Trosis: crónico

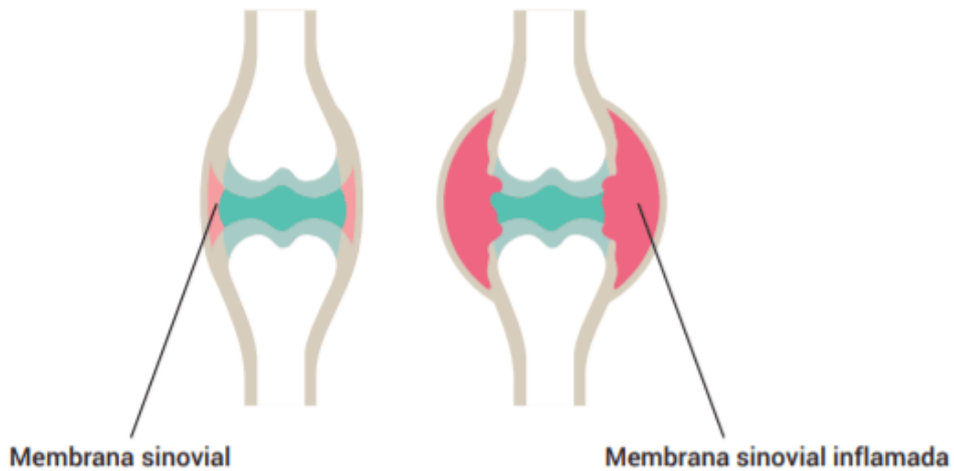
ASÍ: dolor, rigidez, hinchazón, enrojecimiento y disminución del rango de movimiento de cortos días de evolución, generalmente paciente joven: itis: artritis

Generalmente proceso inflamatorio de la membrana sinovial



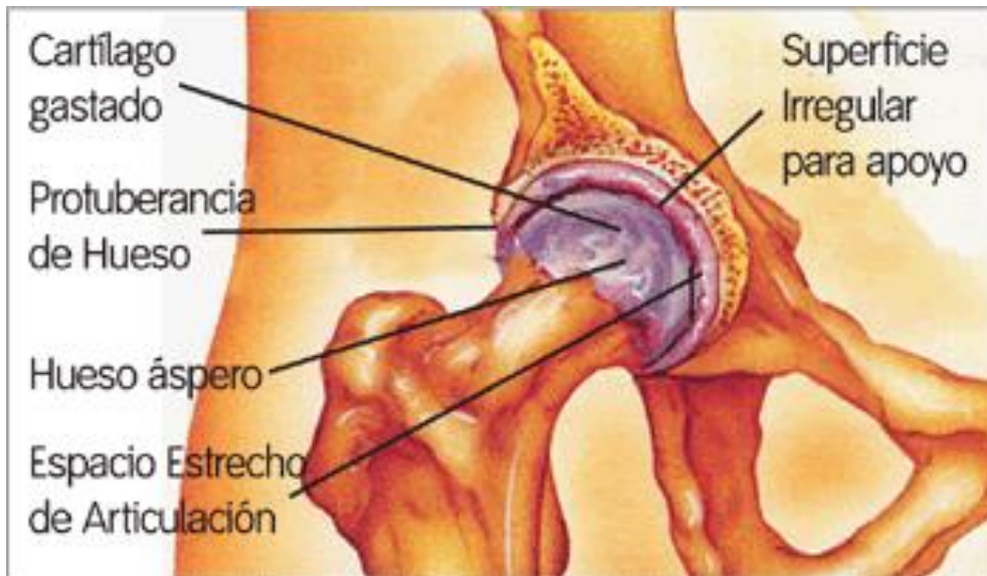
Articulación sana

Lesión articular



Así: dolor, rigidez, hinchazón, enrojecimiento y disminución del rango de movimiento, de meses o años, generalmente paciente adulto mayor: trosis: artrosis.

Generalmente proceso degenerativo del cartílago articular que cubre la superficie articular.

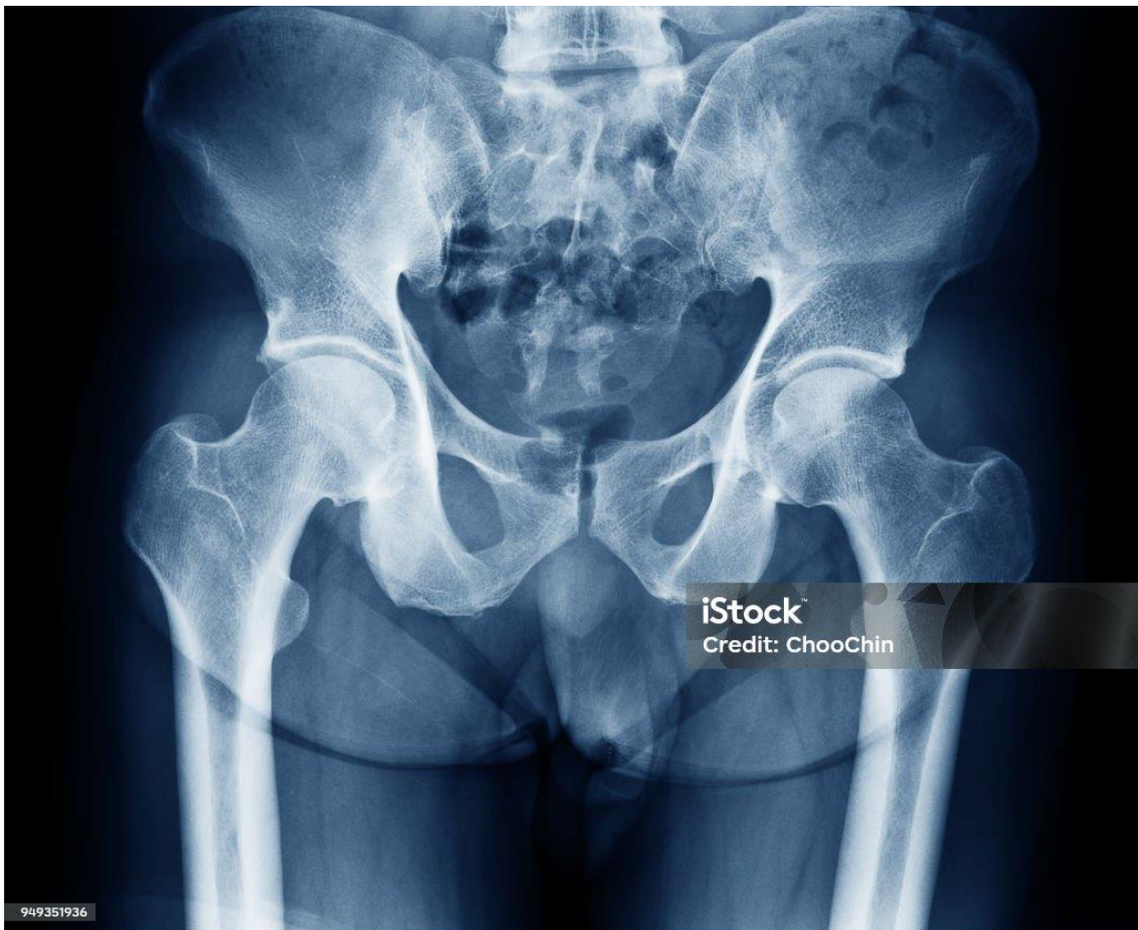


Patologías específicas:

- **Artritis:** La osteoartritis, la artritis reumatoide y otras formas de artritis pueden causar dolor articular crónico debido al daño del cartílago, la inflamación y la remodelación ósea.
- **Lesiones traumáticas:** Las lesiones en las articulaciones, como las fracturas, las luxaciones o los esguinces, pueden causar dolor agudo.

- **Infecciones:** La artritis séptica, causada por una infección bacteriana en la articulación, puede provocar un dolor articular intenso y rápido.
- **Cristales:** La gota y la pseudogota, causadas por la acumulación de cristales de ácido úrico o pirofosfato cálcico en las articulaciones, pueden generar episodios de dolor agudo.
- **Enfermedades autoinmunitarias:** Algunas enfermedades autoinmunitarias, como el lupus y la artritis reumatoide, pueden causar dolor en múltiples articulaciones debido a la inflamación y el ataque del sistema inmunitario a los tejidos articulares.

RX de pelvis:





RX patológicas

