

# LIPOMA INTRAÓSEO COMO CAUSA POCO FRECUENTE DE DOLOR TROCANTÉREO. A PROPÓSITO DE UN CASO.

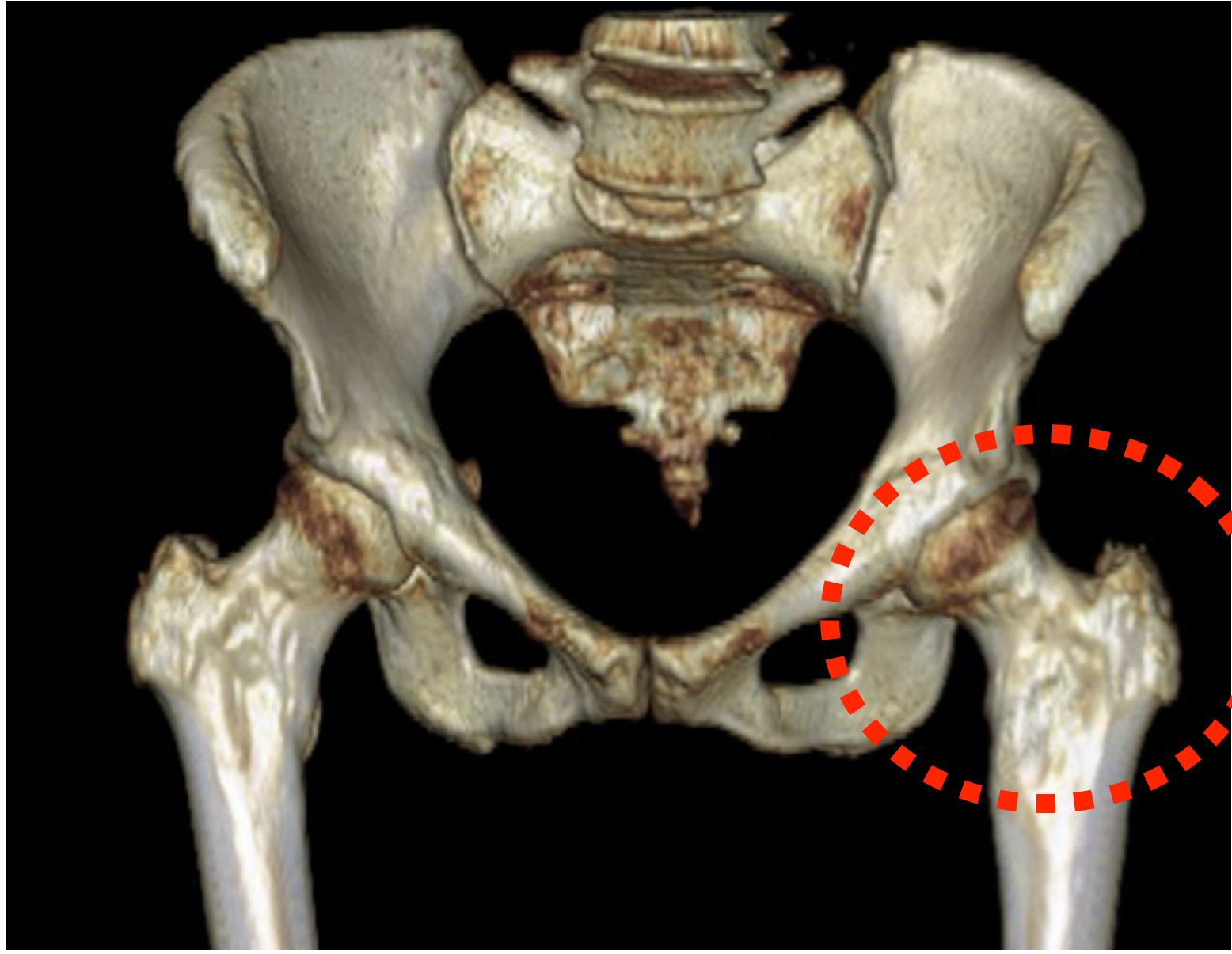
## INTRODUCCIÓN

Los lipomas intraóseos son tumores **benignos** e **infrecuentes** compuestos por tejido adiposo. Suelen ser **asintomáticos** y se diagnostican por hallazgo accidental tras realización de pruebas complementarias por otras causas. El manejo suele ser **conservador** mediante observación clínica-radiológica. Si producen síntomas o presentan **riesgo de fractura patológica**, el tratamiento es la **exéresis quirúrgica** del tumor.

## MATERIAL Y MÉTODOS

♀ **52 años**

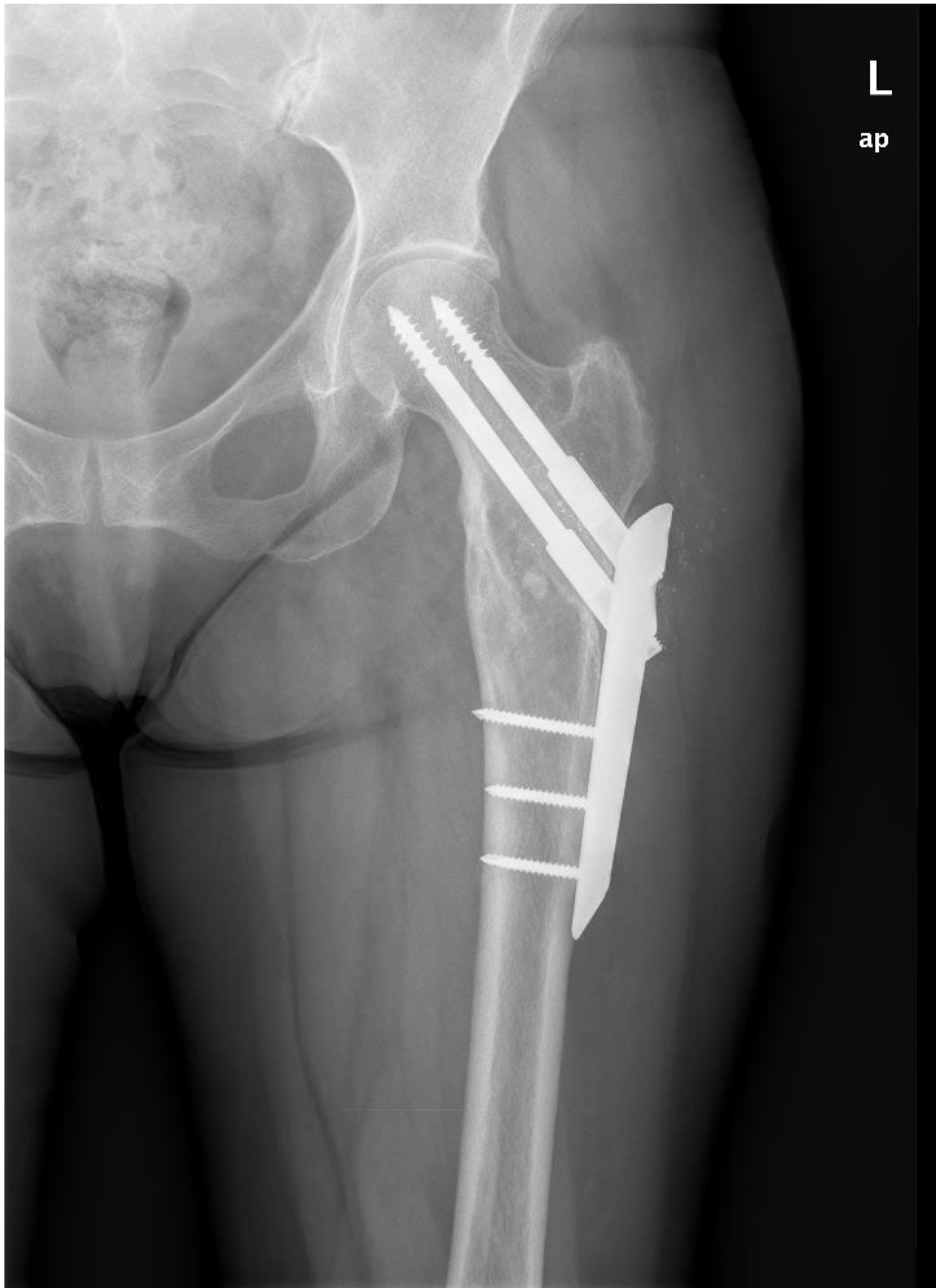
No AP's de interés  
No traumatismo



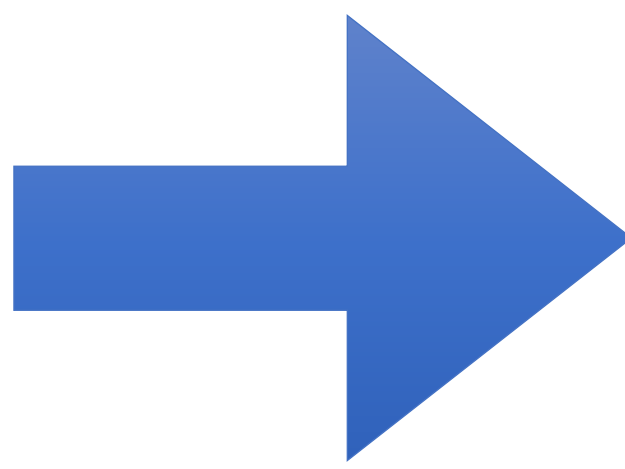
**Dolor trocantérico izquierdo**



**TAC/RMN: Tumoración polilobulada radiológicamente compatible con masa lipomatosa en cuello distal de fémur izquierdo y región intertrocanterica de 11 x 5,6 x 3,3 cm.**



**Abordaje MIS  
Extirpación Lipoma  
Curetaje  
Placa Gotfried PCCP**



## RESULTADOS

El postoperatorio precoz transcurrió sin incidencias y fue dada de **alta al 4º día tras la intervención**. El informe de anatomía patológica confirmó el diagnóstico radiológico. Tras 3 años de evolución la paciente no muestra complicaciones asociadas a la cirugía. Realiza una **vida completamente normal** y deambula sin ayuda de dispositivos.

## CONCLUSIONES

El lipoma intraóseo es un tumor benigno poco frecuente que generalmente pasa desapercibido. El TAC y la RMN permiten delimitar la extensión de la lesión, detectar si existe compromiso cortical y descartar extensión a partes blandas. Si es asintomático, el tratamiento de elección es la observación clínica y radiológica periódica. En nuestro caso, optamos por el tratamiento quirúrgico para aliviar el dolor y prevenir una posible fractura patológica del fémur.

