

# OSTEOCONDROMA (RESECCIÓN ARTROSCÓPICA). A PROPÓSITO DE UN CASO

Ricardo Briso-Montiano, Alberto Alonso Recio, Jose García Carrasco, Carmen González Alonso, Marta Baruque Astruga

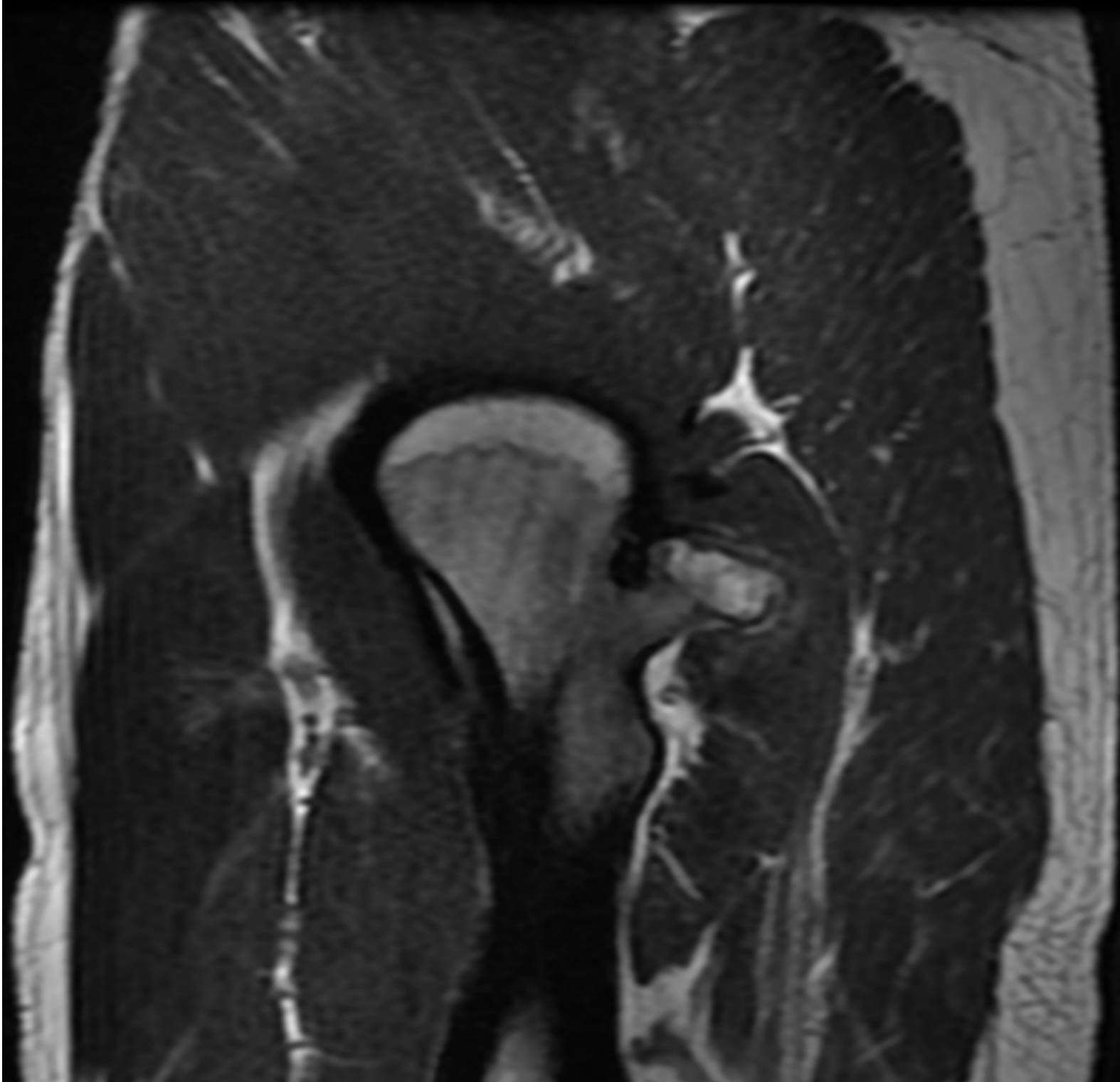
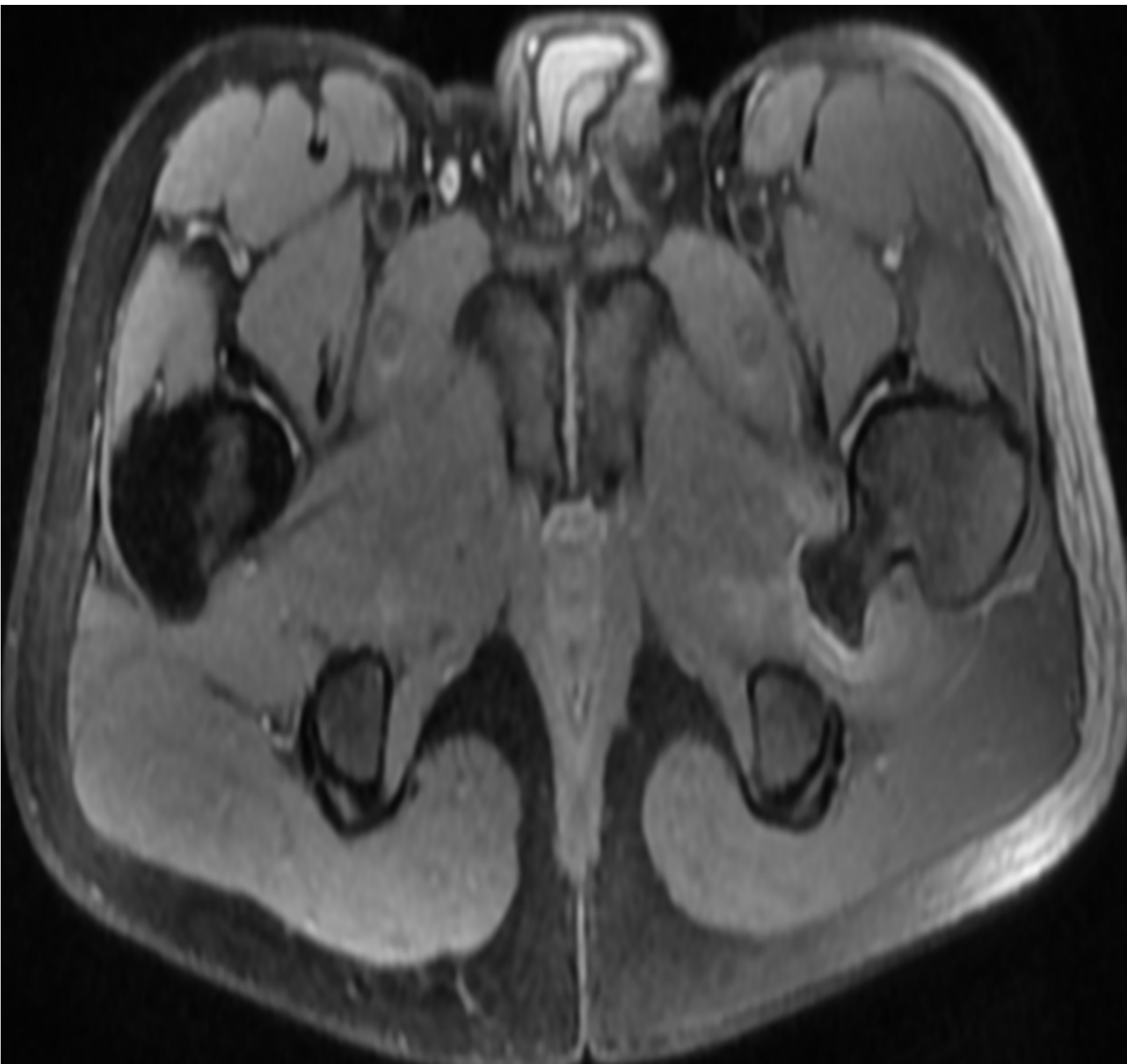
COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE PALENCIA

## OBJETIVOS

El osteocondroma es un tipo de tumor óseo benigno que está compuesto por tejido cartilaginoso y óseo. Normalmente son lesiones solitarias, aunque pueden ser múltiples. El lugar común de aparición es la metáfisis de huesos largos del miembro inferior. El diagnóstico podría ser realizado por rx simple, aunque también son de utilidad el TAC y RMN sobre todo en casos que generen dudas.

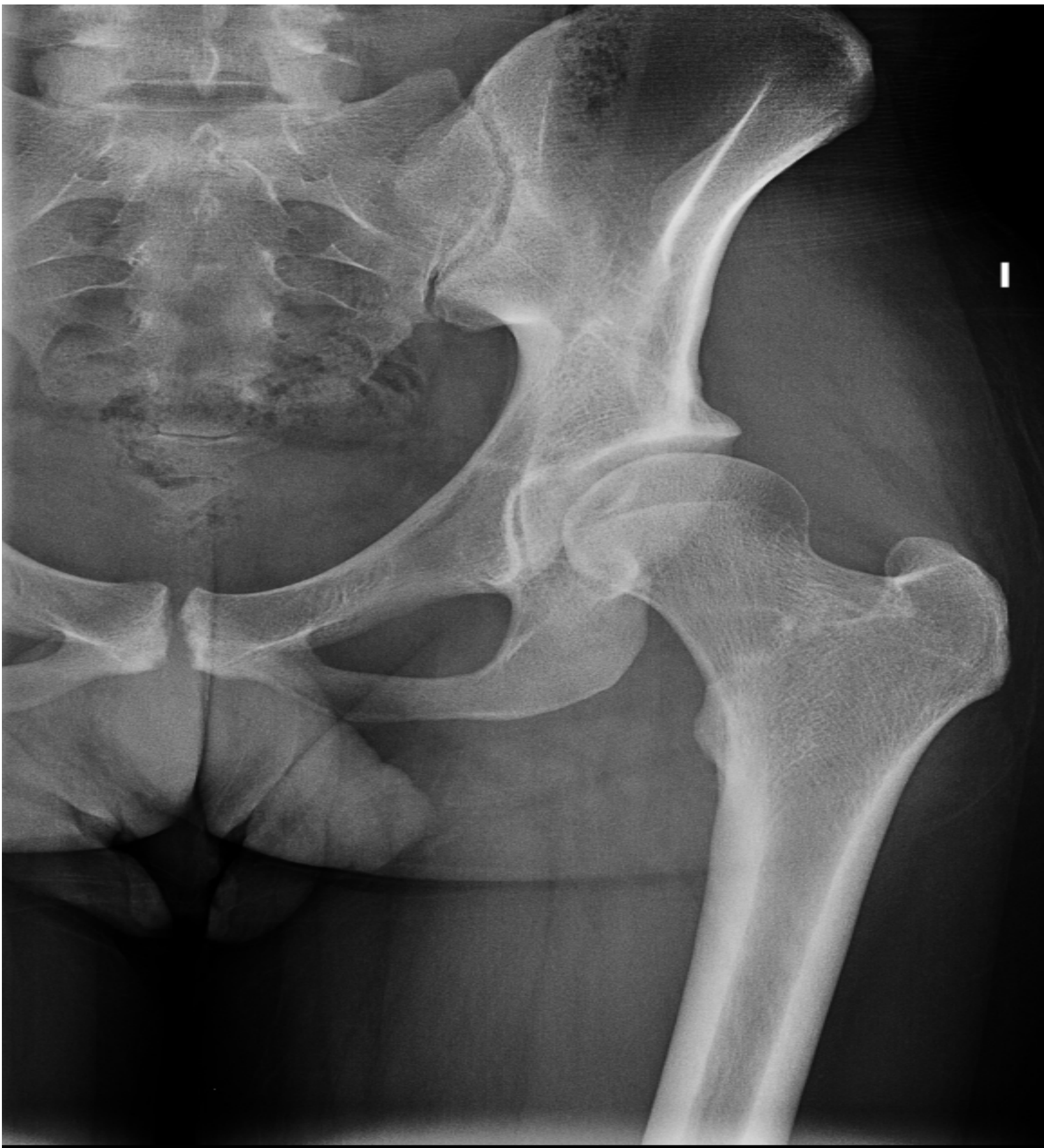
## MATERIAL Y METODOLOGÍA

Paciente de 24 años, sin antecedentes de interés, que es derivado al servicio de Traumatología por dolor en región de cadera. Chasquido y limitación para la flexión y rotación de cadera. Se realiza estudio con TAC Y RMN, diagnosticándose de osteocondroma que pinza espacio femoro-acetabular.



## RESULTADOS

Se realiza resección artroscópica de la lesión. La evolución es satisfactoria, con reintroducción completa de su actividad deportiva sin limitación funcional.



## CONCLUSIÓN

El osteocondroma es un tumor benigno que normalmente no presenta clínica. Ante la aparición de este tipo de lesiones, descartar asociación a síndromes hereditarios. La resección quirúrgica debe valorarse en casos en los que se afecten vasos vecino al tumor, limitación del movimiento articular o en aquellos en los que se sospeche una transformación maligna.