

# Luxación atraumática de cadera por osteocondroma. A propósito de un caso.

Rodríguez Rodríguez, A; Flores Meca, A; Rodríguez Sánchez, JM.  
Hospital Universitario Virgen de las Nieves (Granada).

## Objetivos

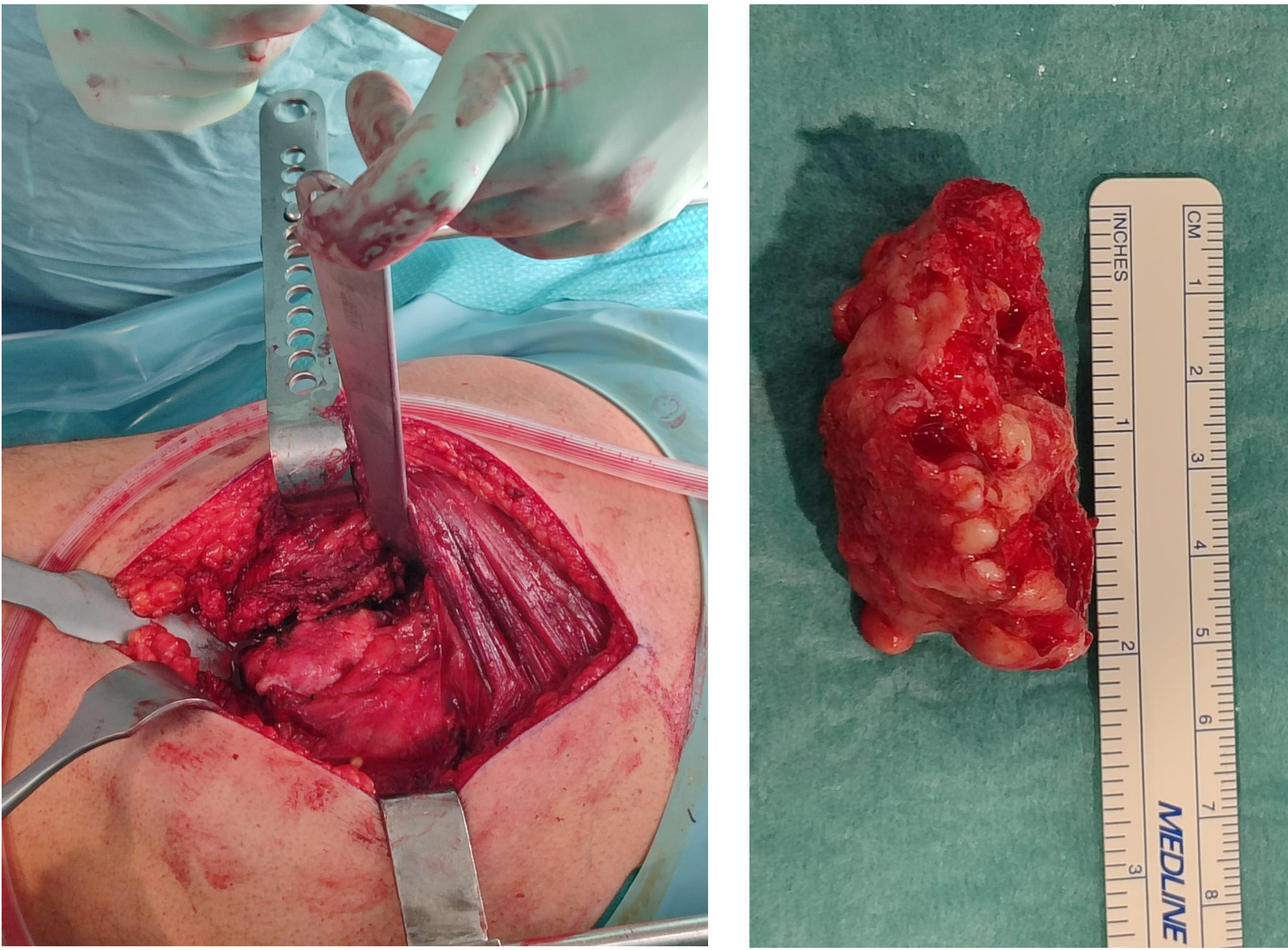
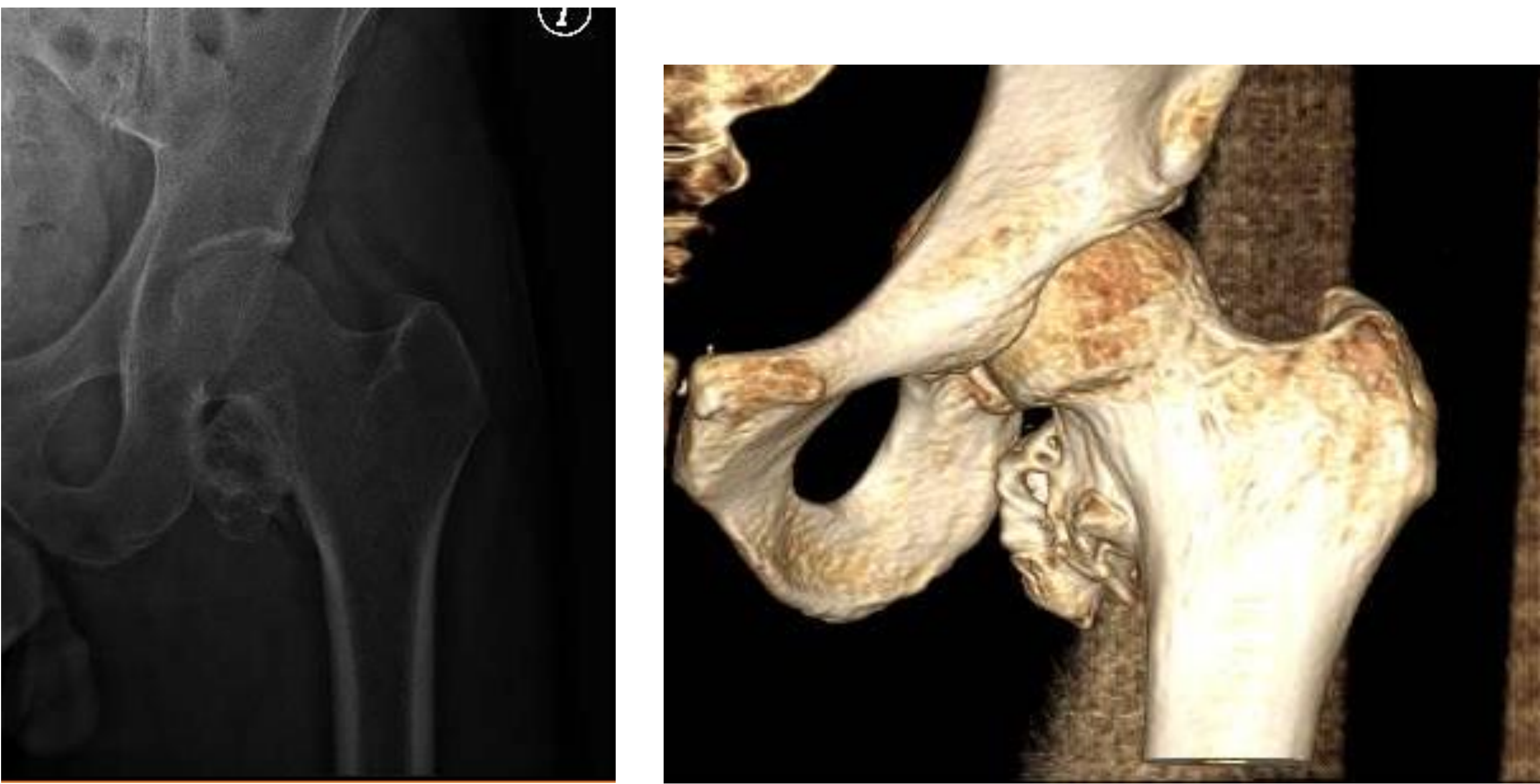
Presentación del caso clínico de un paciente varón de 40 años que presenta **osteocondroma** en **zona posterior** de **cuello femoral** que provocaba **luxaciones atraumáticas** de cadera.

## Material y métodos

Paciente de 40 años que acude a nuestra Unidad de Tumores óseos con lesión en parte **posterior** de cuello **femoral** compatible con **osteocondroma**. Tras biopsia y definición de la lesión, se confirma el diagnóstico. El paciente ya presentaba anteriormente **bloqueos** de cadera y **molestias** ocasionadas por la lesión que limitaban su vida diaria. A lo largo del transcurso de diagnóstico y manejo, el paciente presenta dos **luxaciones atraumáticas** de cadera reducidas en quirófano. En nuestra intervención se procedió a realizar un abordaje posterior de cadera con **resección** del osteocondroma y envío de muestra a anatomía patológica. Además, se comprobó congruencia articular y **estabilidad** de la articulación coxofemoral.

## Resultados

El resultado de anatomía patológica de **biopsia escisional** confirmó la naturaleza de la lesión, definiéndose como **osteocondroma**. El paciente tras la resección **no** ha presentado **nuevos episodios** de bloqueo o luxaciones de cadera realizando su vida cotidiana.



## Conclusiones

- Los **osteocondromas** son tumores de naturaleza **benigna** que pueden causar problemas derivados por su tamaño o localización.
- Un osteocondroma en una localización **no habitual**, como en nuestro caso el cuello femoral, puede dar lugar a **consecuencias graves** tales como luxaciones atraumáticas coxofemorales.
- Es preciso una **adecuada anamnesis y exploración** en paciente que presenten estas lesiones para un adecuado manejo.



Los autores de este trabajo no presentan conflictos de interés.