

Osteocondroma cuello femoral como causa de impingement femoroacetabular

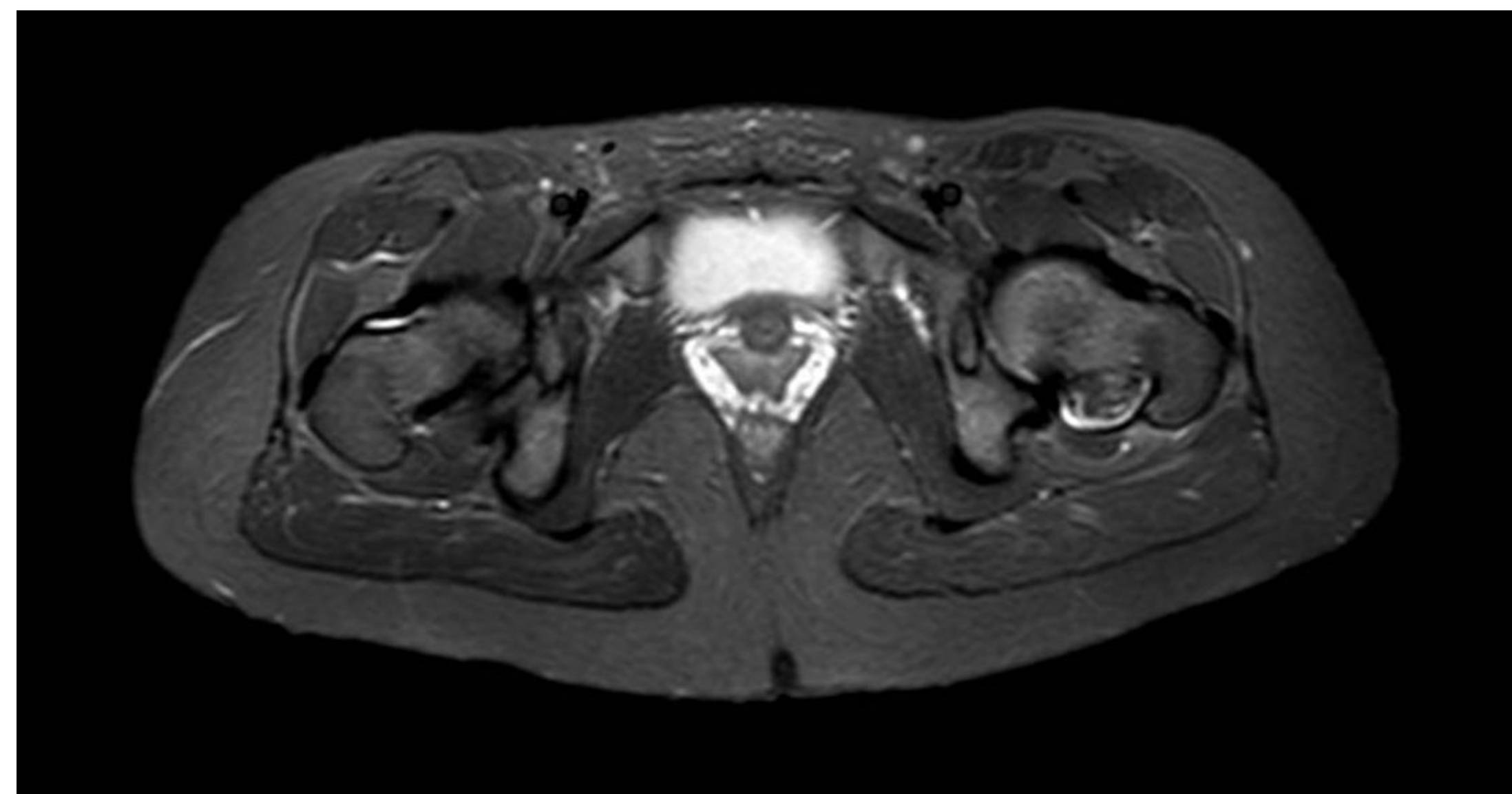
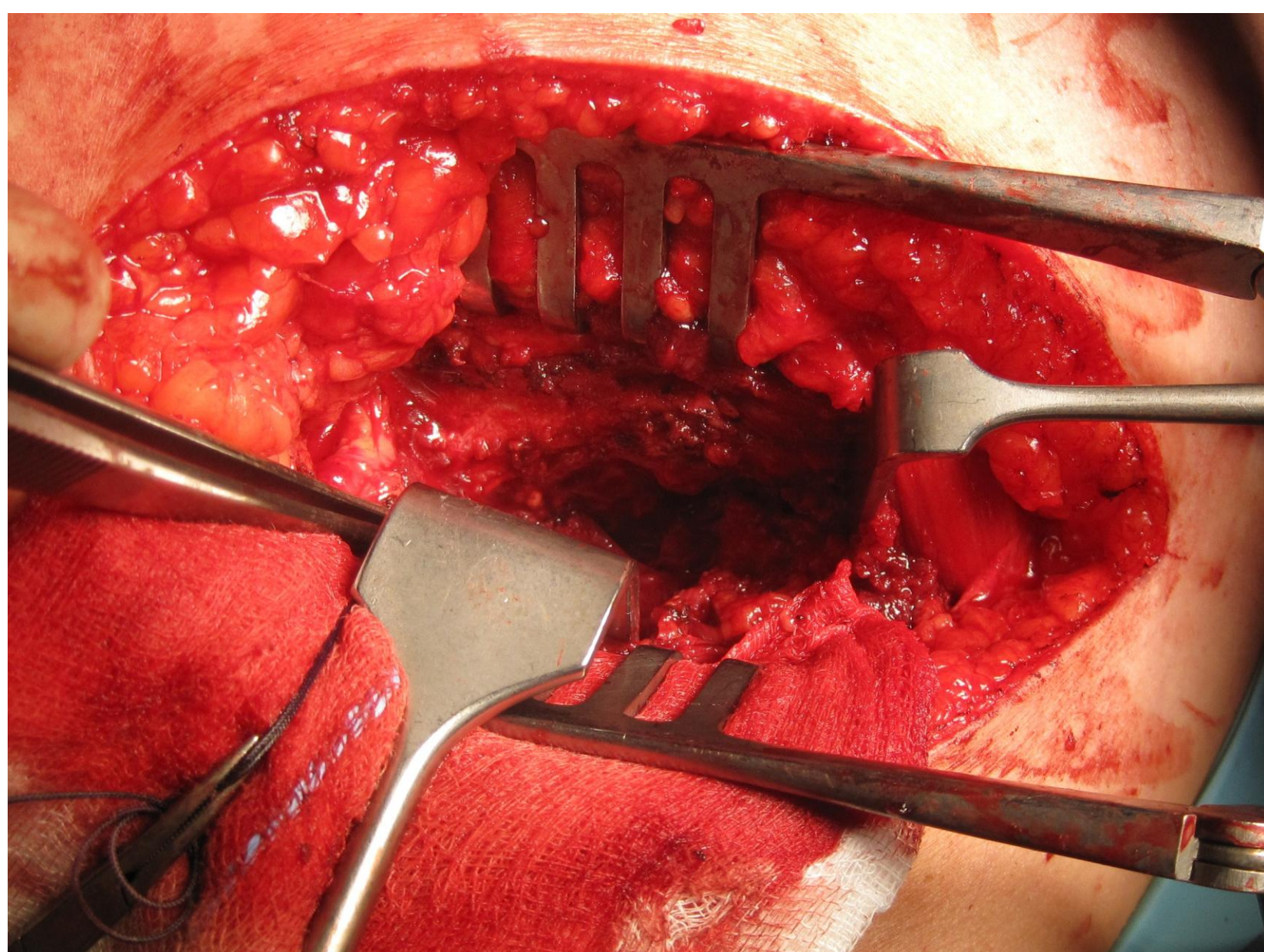
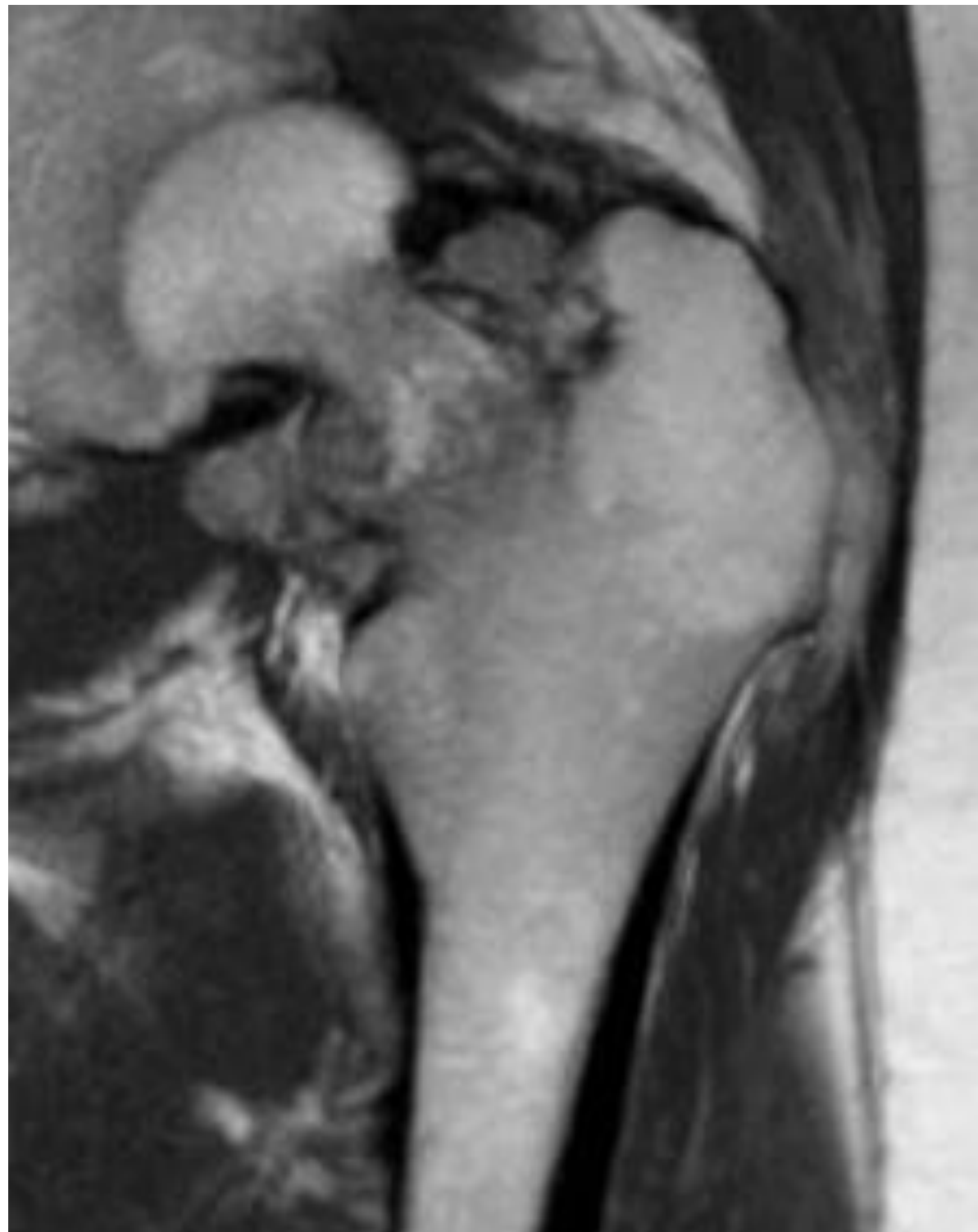
J Bustillo , E Valero, L Cid (Hospital de Torrejón)

INTRODUCCION

El osteocondroma es un tumor benigno causa habitual de consulta en traumatología como hallazgo casual. Ocasionalmente por su localización produce limitación funcional dando lugar a cuadros que pueden ser confundidos con otra patología.

OBJETIVOS

Presentamos el caso de una mujer de 29 años que refiere clínica de resorte en cadera izquierda, con miembros inferiores normoalineados y limitación progresiva para las rotaciones por dolor.



MATERIAL Y METODO

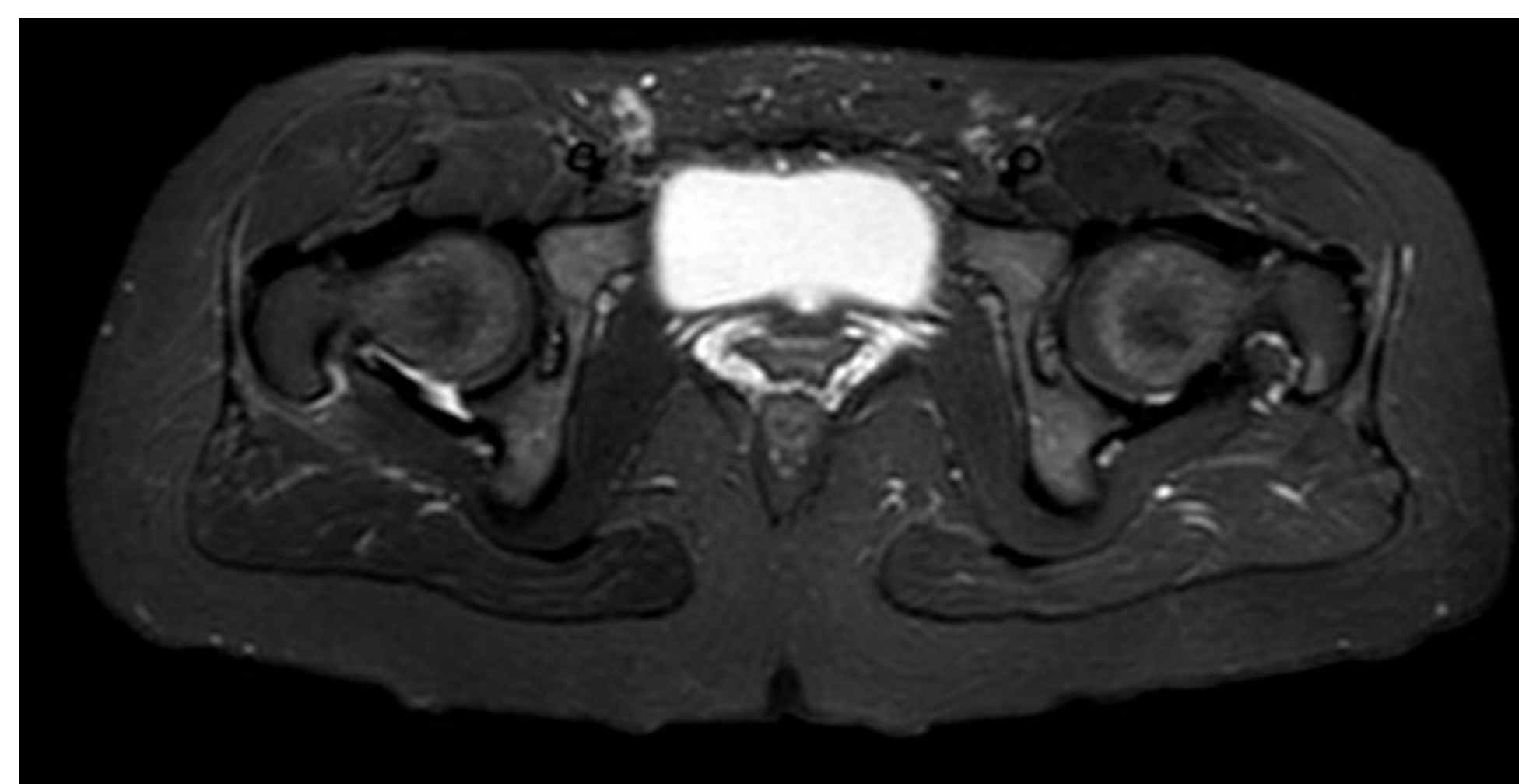
Se realizaron estudios radiográficos que indujeron la sospecha de neoformación en cuello femoral que se confirman mediante la realización de resonancia que informa de una lesión de sospecha osteocondroma en cara posterior cuello femoral de 26 x 30mm

Se procedió a la extirpación del mismo por vía posterior conservado parcialmente inserción piramidal para preservar estabilidad y poniendo a plano la lesión, sin perforar el cuello femoral dada la benignidad de la misma.

La anatomía patológica confirmó la sospecha de osteocondroma

RESULTADOS

La paciente presenta muy buena evolución clínica y mejoría radiológica de la misma a los dos años, aunque en el estudio radiológico persiste imagen de lesión ostecondromatosa de 8 mm sin signos de agresividad



CONCLUSIONES

Los osteocondromas son tumores benignos del aparato locomotor que pueden ser tratados mediante observación clínico radiológica.

En determinadas circunstancias y por su localización pueden requerir extirpación quirúrgica por producir síntomas mecánicos y de compresión.

La extirpación de los mismos debe intentarse ad integrum pero sin perder de vista que la zona afectada no sufra un daño mayor al producido por una lesión benigna.

