



# Radiología



## 0 - CONDROMA INTRAARTICULAR EXTRASINOVIAL DE RODILLA

J. Barceló Obregón, J.C. Vilanova Busquets, M. Villalón, A. Pérez de Tudela Rodríguez, M. Boada Ordis y F. Castañer Corretger

Resonancia Girona, Clínica Girona, Hospital Santa Caterina, Girona, España.

### Resumen

**Objetivos:** El objetivo de este estudio es revisar la presentación, localización y características radiológicas, de estos tumores benignos y de baja incidencia.

**Material y método:** Se revisan y analizan los hallazgos radiológicos (Rx simple, ecografía, TC y RM) de 8 condromas intraarticulares extrasinoviales localizados en la rodilla, diagnosticados en nuestro centro durante los últimos 9 años. En todos los casos existe confirmación histológica.

**Resultados:** La edad de los pacientes oscila entre 27 y 62 años. De los 8 condromas, 7 se localizan en la grasa infrapatelar de Hoffa y 1 en la grasa suprapatelar de la rodilla. Son tumoraciones bien delimitadas, cartilaginosas y que en su interior pueden contener calcificaciones y osificaciones.

**Conclusiones:** Los condromas intraarticulares extrasinoviales de rodilla son tumores benignos y poco frecuentes que tienen unas características prácticamente patognomónicas.