



OSTEOMA OSTEÓIDE EN CUELLO FEMORAL. PRESENTACIÓN DE UN CASO Y REVISIÓN DE NUESTRA SERIE

**Mahiques Segura, G; Martín Grandes, R;
Miralles Muñoz, FA; Lizaur Utrilla, A.**

Hospital General Universitario de Elda

OSTEOMA OSTEOIDE EN CUELLO FEMORAL. PRESENTACIÓN DE UN CASO Y REVISIÓN DE NUESTRA SERIE

Mahiques Segura, G. , Martín Grandes, R. , Miralles Muñoz, FA. , Lizaur Utrilla, A.
Hospital General Universitario de Elda



INTRODUCCIÓN

- ❖ La **resección en bloque** del nidus da **buenos resultados**, cuando se extirpa completamente.
- ❖ Ante el riesgo de fractura patológica y comorbilidades en ciertas localizaciones, la termocoagulación guiada con TAC es una alternativa muy válida

MATERIAL Y MÉTODOS

- ❖ Osteoma osteoide intervenidos en Hospital Universitario de Elda 1990-2018, presentando un caso en cuello femoral tratado con radiofrecuencia.



OSTEOMA OSTEOIDE EN CUELLO FEMORAL. PRESENTACIÓN DE UN CASO Y REVISIÓN DE NUESTRA SERIE

Mahiques Segura, G. , Martín Grandes, R. , Miralles Muñoz, FA. , Lizaur Utrilla, A.
Hospital General Universitario de Elda



REVISIÓN DE NUESTRA SERIE



❖ RESECCIÓN EN BLOQUE EN TODAS, SALVO TERMOCOAGULACIÓN EN CUELLO FEMORAL.

OSTEOMA OSTEOIDE EN CUELLO FEMORAL. PRESENTACIÓN DE UN CASO Y REVISIÓN DE NUESTRA SERIE

Mahiques Segura, G. , Martín Grandes, R. , Miralles Muñoz, FA. , Lizaur Utrilla, A.
Hospital General Universitario de Elda



PRESENTACIÓN DEL CASO

- ❖ Mujer de 18 años, coxalgia de 2 años de evolución sin traumatismo previo, dolor nocturno, cede con ibuprofeno.
- ❖ TAC: lesión osteoblástica con osteolisis central.
- ❖ Biopsia y ablación por radiofrecuencia
- ❖ A. Patológica: tejido fibrovascular concordante con nidus de osteoma osteoide



OSTEOMA OSTEOIDE EN CUELLO FEMORAL. PRESENTACIÓN DE UN CASO Y REVISIÓN DE NUESTRA SERIE

Mahiques Segura, G. , Martín Grandes, R. , Miralles Muñoz, FA. , Lizaur Utrilla, A.
Hospital General Universitario de Elda



RESULTADOS

- ❖ Al mes **asintomática**.
- ❖ Vida normal desde el 3er mes.
- ❖ En RX periódicas: **disminución del área hiperdensa** y desaparición al año



CONCLUSIONES

La **termocoagulación** es un procedimiento **eficaz y mínimamente invasivo**, habiendo reemplazado ya a la resección en bloque como **tratamiento de elección del osteoma osteoide** localizado en cuello femoral.