

DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL OSTEOMA-OSTEOIDE OSTEOBLASTOMA VERTEBRAL

Javier Huarte, Iñaki Carrillo, Jaime Ordiales, Jon Iza

- El osteoma osteoide es un tumor benigno que afecta a hueso largos, con menos frecuencia afecta al raquis, dadas sus características su principal diagnóstico diferencial dadas sus características es con el osteoblastoma.
En el siguiente caso clínico presentamos un varón de 15 años con clínica de dolor cervical nocturno sin antecedente traumático o clínica infecciosa.
- El objetivo del siguiente trabajo es analizar la presentación clínica y radiológica en este paciente y realizar el diagnóstico diferencial entre el osteoma osteoide y el osteoblastoma.
- Se presenta el caso clínico de un varón de 15 años seguido en consultas de traumatología del H.U Donostia durante 2 años. En ese tiempo el paciente estuvo en tratamiento con Ibuprofeno a demanda y se le realizaron diversas pruebas de imagen: Radiografía simple, TAC y Resonancia Magnética, observando una imagen de nidus lítico de 13 mm en lámina de C3.
Tras 2 años de evolución sin mejoría con mal control del dolor se decidió tratamiento quirúrgico definitivo realizándose una laminectomía conservadora de C3. La muestra fue enviada a análisis anatomopatológico.
- Debemos plantear el diagnóstico diferencial entre el osteoma osteoide y el osteoblastoma en un paciente joven con dolor cervical nocturno susceptible de mejora con AAS u otros AINES. EL diagnóstico clínico definitivo muchas veces no es posible debido a la superposición de características, teniendo en cuenta los casos típicos descritos en la literatura, siendo muchas veces un diagnóstico orientativo incluso con el estudio de anatomía patológica.

