

OSTEOMA PERIFÉRICO MANDIBULAR

Roque Badell V, Alaejos Algarra C, Mateos Bueno T, Caramés E, Blanco García, Cnejavici A.

SAP Delta del Llobregat.

 Institut Català de la Salut
Servei d'Atenció Primària
Delta del Llobregat

 Institut Català
de la Salut

Introducción

El osteoma es una lesión benigna caracterizada por la proliferación de tejido óseo. De crecimiento lento y asintomático, en estados avanzados puede provocar asimetría facial. Suele ser un hallazgo radiográfico casual. Se localiza casi exclusivamente en la región del cráneo. No recidiva tras cirugía.

Descripción del caso

Varón de 24 años que acude a urgencias de atención primaria por dolor en la zona posterior de la mandíbula de una semana de evolución. Sin antecedentes patológicos de interés. No hábitos tóxicos ni alergias conocidas. A la exploración se observa tumefacción en ángulo mandibular derecho, dolor a la palpación intraoral, caries profunda en el cordal inferior homolateral. Se da tratamiento médico (diclofenaco im. 75mg. dosis única) y se remite a odontología. El odontólogo diagnostica una pulpitis del cordal y solicita una ortopantomografía, que revela, además, una masa osteodensa en el ángulo mandibular. Se solicita TC y se deriva a cirugía maxilofacial. Diagnóstico diferencial: exóstosis, Síndrome de Gardner, torus, odontoma, displasia fibrosa, condroma osificante, osteítis condensante. Diagnóstico de certeza: osteoma periférico del ángulo mandibular.



Estrategia práctica de actuación

Es muy importante una minuciosa historia clínica y exploración intraoral y extraoral. Se debe realizar una ortopantomografía, que revelará una imagen osteodensa, y realizar un TC mandibular para confirmar la extensión de la formación ósea y su relación con estructuras adyacentes. Se remite al paciente a cirugía maxilofacial para exéresis de la lesión. La anatomía patológica confirmará el diagnóstico de osteoma.

Palabras clave

Osteoma, osteogenic tumor, peripheral osteoma, Gardner's Syndrome.

Bibliografía

- 1.- Khandelwal P, Dhupar V, Akkara F. Unusually Large Peripheral Osteoma of the Mandible - A Rare Case Report. J Clin Diag Res. 2016;10:11-2.
- 2.- Nilesh K, Bhujbal RB, Nayak AG. Solitary central osteoma of the mandible in a geriatric patient: Report and review. J Clin Exp Dent. 2016;8:219-22.
- 3.- Ragupathy K, Priyadharsini I, Sanjay P, Yuvaraj V, Balaji TS. Peripheral Osteoma of the Body of the Mandible: A Case Report. J Maxillofac Oral Surg. 2015;14:1004-8.