



# Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

## 212/1957 - CAVIDAD DE STAFNE, UN HALLAZGO RARO

M.I. García Martínez<sup>a</sup>, C. Alaejos Algarra<sup>b</sup>, T. Mateos Bueno<sup>b</sup>, A. Bardina Mesquida<sup>b</sup>, S. Méndez Rodríguez<sup>b</sup>, E. Giunta<sup>b</sup>, V. Roque Badell<sup>a</sup>, B. de Miguel Ibáñez<sup>a</sup> e Y. Echemendia Cabadilla<sup>a</sup>

<sup>a</sup>Médico de Familia. CAP Gavà 1. Barcelona. <sup>b</sup>Odontostomatólogo. Unidad de Salud Bucodental Delta del Llobregat. Barcelona.

### Resumen

**Descripción del caso:** Paciente varón de 64 años, con antecedentes patológicos de rinitis alérgica e hiperlipemia. Acude a urgencias de Atención Primaria por odontalgia en molar superior derecho, se le da tratamiento antiálgico, Ibuprofeno 600 mg 1/8h, y se remite a odontólogo del centro.

**Exploración y pruebas complementarias:** El odontólogo solicita una ortopantomografía y realiza exodoncia del molar remitiendo al paciente a su odontólogo privado para realización de prótesis completa superior. En la ortopantomografía se encuentra como hallazgo radiográfico una lesión radiolúcida, de dos por 2 cm, situada entre gonion, basilar y zona molar posterior izquierda, por encima del canal del nervio dentario inferior. Asintomática. Se comenta el caso con el Servicio de Cirugía Maxilofacial del Hospital Universitario de Bellvitge y se decide control radiográfico y clínicos anuales.

**Juicio clínico:** Cavidad de Stafne.

**Diagnóstico diferencial:** Fibroma no osificante. Displasia fibrosa. Quiste residual.

**Comentario final:** La cavidad de Stafne es una cavidad asintomática, radiolúcida y generalmente unilateral. La localización más frecuente es en zona mandibular entre gonion y tercer molar y por debajo del canal dentario inferior. Se suele diagnosticar por un hallazgo radiográfico casual. Generalmente no se interviene quirúrgicamente y se realiza simplemente seguimiento radiográfico.

### Bibliografía

1. More CB, Dar S, Gupta S, Patel S, Saha N. Stafne's bone cavity: a diagnostic challenge. J Clin Diag Res. 2015;9:16-9.
2. Stafne's bone cavity: an unusual case with involvement of the buccal and mandibular plates. J Exp Dent. 2014;6:96-9.
3. Quesada Gómez C, Valmaseda Castellón E, Berini Aytés L, Gay Escoda C. Stafne bone cavity: a retrospective study of 11 cases. Med Oral Pathol Oral Cir Bucal. 2006;11:277-80.

**Palabras clave:** Stafne's bone cavity. Quiste óseo solitario.