



# Medicina de Familia. SEMERGEN



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

## 349/73 - SORPRESAS EN LA EXPLORACIÓN

L. Cabrera Sánchez<sup>1</sup>; A. Cayuela López<sup>2</sup>; T. Álvarez Balseca<sup>3</sup>; A. Hernández Costa<sup>4</sup>; I. Carrión Jiménez<sup>5</sup>; I. González Riquelme<sup>6</sup>.

<sup>1</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud El Palmar. Murcia.; <sup>2</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud La Ñora. Murcia.; <sup>3</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Caravaca de la Cruz. Murcia.; <sup>4</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud San Andrés. Murcia.; <sup>5</sup>Médico Residente de 3er año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud La Alberca. Murcia.; <sup>6</sup>Médico Residente de 3er año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Sangonera La Verde. Murcia.

## Resumen

**Descripción del caso:** Varón de 24 años, sin antecedentes de interés, consulta por dos nodulaciones en mucosa labial superior izquierda de 4 meses de evolución. En una primera inspección impresiona de mucocele, pero al realizar la palpación de la lesión presenta thrill evidente, que posteriormente también evidenciamos a la inspección visual detallada. Ante estos datos sospechamos malformación vascular, por lo que se decide derivar a Cirugía Maxilofacial de manera preferente para estudio y tratamiento. Se solicita Ecografía de partes blandas con Doppler, con diagnóstico final de: Arteria labial superior izquierda dilatada y con trayecto submucoso.

**Exploración y pruebas complementarias:** Inspección: Dos nodulaciones de unos 3 mm de tamaño aproximadamente, consistencia blanda y elástica, en mucosa labial superior izquierda, de coloración similar al resto de la mucosa. Palpación: Thrill evidente. Ecografía de partes blandas con Doppler: Arteria labial superior izquierda dilatada y con trayecto submucoso.

**Juicio clínico:** Arteria labial superior izquierda dilatada y con trayecto submucoso.

**Diagnóstico diferencial:** Mucocele, quistes, tumoraciones, malformaciones linfáticas, u otro tipo de malformaciones vasculares.

**Comentario final:** Las malformaciones vasculares son lesiones benignas de los vasos sanguíneos, que pueden aparecer y desarrollarse en la edad adulta, pero que suelen ser congénitas. Más del 50% de las lesiones vasculares están localizadas en la región de la cabeza y el cuello. La necesidad terapéutica de la mayoría de ellas estriba, en la capacidad de generar dolor, comprimir estructuras adyacentes o provocar alteraciones funcionales, sangrado y deformidad estética, siendo el único tratamiento curativo la resección radical. Con éste caso ponemos de manifiesto la gran importancia de una buena exploración física, para una correcta y rápida orientación diagnóstica, minimizando las demoras ya existentes, en la resolución de los problemas de salud de nuestros pacientes, evitando de ésta forma la aparición de posibles complicaciones.

## **Bibliografía**

Vesnaver A, Dovsak DA. Treatment of large vascular lesions in the orofacial region with the Nd:YAG laser. J Craniomaxillofac Surg. 2009;37:191-5.

Yang HY, Zheng LW, Yang HJ, Luo J, Li SC, Zwahlen RA. Long- pulsed Nd: YAG laser treatment in vascular lesions of the oral cavity. J Craniofac Surg. 2009;20:1214-7.