

349/73 - SORPRESAS EN LA EXPLORACIÓN

L. Cabrera Sánchez¹; A. Cayuela López²; T. Álvarez Balseca³; A. Hernández Costa⁴; I. Carrión Jiménez⁵; I. González Riquelme⁶.

¹Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud El Palmar. Murcia.; ²Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud La Ñora. Murcia.; ³Médico de Familia. Centro de Salud Caravaca de la Cruz. Murcia.; ⁴Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud San Andrés. Murcia.; ⁵Médico Residente de 3er año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud La Alberca. Murcia.; ⁶Médico 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 esta forma la aparición de posibles complicaciones.

Bibliografía

Vesnauer 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.