



# Medicina de Familia. SEMERGEN



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

## 212/2085 - Bultos en la espalda ¿son siempre lo que parecen?

R. Rodríguez Padilla<sup>a</sup>, C.M. Niño Azcárate<sup>a</sup>, F.J. Niño Azcárate<sup>b</sup>, M.N. Farraye Caamaño<sup>c</sup>, C. de la Rosa Leal<sup>d</sup> y B. Cátedra Castillo<sup>e</sup>

<sup>a</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Los Cristianos. Santa Cruz de Tenerife. <sup>b</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Barrio La Salud. Santa Cruz de Tenerife. <sup>c</sup>Médico de Familia. Centro de Salud de Algete. Madrid. <sup>d</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud La Chopera. Alcobendas. Madrid. <sup>e</sup>Médico de Familia. SAR San Martín de Valdeiglesias. Madrid.

## Resumen

**Descripción del caso:** Paciente mujer de 40 años sin antecedentes personales de interés que acude a consulta por dolor escapular derecho de 3 semanas de evolución, que aumenta con la movilización del miembro superior ipsilateral. Se remite a cirugía que solicita ecografía y RMN con diagnóstico de fibroelastoma dorsi. Se realiza exéresis quirúrgica con buena evolución.

**Exploración y pruebas complementarias:** Bultoma subescapular en borde externo del tercio inferior de la escápula derecha de unos 6 cm, adherido a planos profundos y no doloroso a la palpación. Ecografía: en borde externo de 1/3 inferior escapular derecho se identifica imagen hipoeecogénica, mal definida de 7 mm de grosor localizada bajo tejido muscular, altamente sugestiva de fibroelastoma dorsi. Se recomienda resonancia magnética nuclear (RMN), la cual confirma el diagnóstico.

**Juicio clínico:** Fibroelastoma dorsi.

**Diagnóstico diferencial:** Debe diferenciarse de otras tumoraciones benignas como lipomas, fibrolipomas, formaciones quísticas o tumoraciones más agresivas. Cuando el dolor se irradia al hombro puede confundirse con patología articular como lesiones del manguito de los rotadores o bursitis subacromial.

**Comentario final:** El elastofibroma dorsi es una patología poco frecuente o infradiagnosticada, que se presenta generalmente en mujeres mayores de 50 años como una tumoración de partes blandas en región subescapular asintomática y con un patrón en las pruebas de imagen característico. La etiopatogenia es desconocida. Se ha sugerido que pueda tratarse de un proceso reactivo de origen mecánico debido a microtraumatismos repetidos. El diagnóstico es fundamentalmente clínico. No suele requerir tratamiento quirúrgico, excepto en aquellos pacientes que presenten dolor, tamaño superior a 5 cm, limitación funcional o dudas diagnósticas. Dentro de las posibles complicaciones operatorias se encuentran los hematomas del lecho quirúrgico, seromas de la herida y la recidiva del mismo. Debemos tenerlo presente en el diagnóstico diferencial de los tumores de la pared torácica y tumores subcutáneos, tanto benignos como malignos.

## Bibliografía

1. Ramos R, Ureña A, Macía I, Rivas F, Ríos X, Armengol J. Arch Bronconeumol. 2011;47:262-3.
2. Jarvi OH, Saxen A.. Elastobibroma dorsi. Acta Pathol Microbiol Scand. 1961;144:83-4.

3. Daigeler PM, Vogt K, Busch W, et al. Elastofibroma dorsi-differential diagnosis in chest wall tumours. World J Surg Oncol. 2007;5:15-22.

*Palabras clave:* Fibroelastoma dorsi. Subescapular. Infradiagnosticado. Tratamiento.