



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

212/995 - Tromboflebitis de la vena torácica lateral del tórax: enfermedad de Mondor

A.C. Tancau^a, C. Magaña Herrera^b, L. Ibáñez Barbero^c, M.Á. María Tablado^d, C. Blanco Vidal^e, C. Rojo Villaescusa^e y M.N. Torres Saavedra^e

^aMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Artillero. Madrid. ^bMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ibiza. Madrid. ^cMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Buenos Aires. Madrid. ^dMédico de Familia. Centro de Salud Perales de Tajuña. Madrid. ^eMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Arroyo de la Media Legua. Madrid.

Resumen

Descripción del caso: Mujer 47 años. NRMCM, no tóxicos. HTA. Acude por apreciar desde varios días una zona dolorosa en la mitad izquierda anterior de la pared toracoabdominal. Sin traumatismo en dicha zona, no otra clínica a otro nivel.

Exploración y pruebas complementarias: Cordón fibroso subcutáneo, doloroso en hipocondrio izquierdo y parte de pared torácica inmediatamente superior, de unos 25 cm. No aumento de temperatura ni enrojecimiento. Exploración mamaria normal, sin adenopatías axilares ni en otra localización. Analítica completa con pruebas de coagulación normales. Mamografía normal. Ecografía nos proporcionó llegar al diagnóstico.

Juicio clínico: Tromboflebitis de la vena torácica lateral del tórax

Diagnóstico diferencial: Conducto lactífero dilatado, rotura de fibras musculares larva migrans, dermatitis granulomatosa intersticial. Enfermedad de Ackerman.

Comentario final: La enfermedad de Mondor es un proceso benigno y autolimitado que se caracteriza por la tromboflebitis de las venas de la pared torácica. Debido a su ocasional asociación al cáncer de mama, la mamografía está indicada en todos los casos aunque la exploración clínica sea negativa, y se debe seguir a todos los pacientes hasta la resolución de la situación.

Bibliografía

1. Barrantes Tijerina M, Pérez Vasconcelos M, Chaparro González JM. Enfermedad de Mondor. An Med (Mex). 2011;56:159-61.
2. Shetty M, Watson A. Mondor's Disease of the Breast: Sonographic and Mammographic findings. AJR. 2000;177:893-6.
3. Sook Kim H, Suk Cha E, Hee Kim H, Young Yoo J. Spectrum of Sonographic Findings in Superficial Breast Masses. J Ultrasound Med. 2005;24:663-80.

Palabras clave: Tromboflebitis. Pared torácica. Diagnóstico.