

IMAGEN DEL MES

Calcinosis cutis en paciente adulto con dermatomiositis

Calcinosis cutis in adult patient with dermatomyositis

C. Gómez-del Valle^{a,*}, C. Josa Laorden^a, M. Bucar Barjud^a,
B. Amores Arriaga^a y J.L. de Benito Arévalo^b

^a Servicio de Medicina Interna, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza, España

^b Servicio de Radiología, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza, España

Varón de 76 años diagnosticado de dermatomiositis con clínica de debilidad muscular y lesiones cutáneas típicas. Se pautó tratamiento con corticoides y metrotexato, con muy buena evolución clínica. En el cribado inicial para descartar neoplasia, se realizó tomografía computarizada tóraco-abdomino-pélvica, sin evidenciar imágenes patológicas. Al año del diagnóstico se le repitió el estudio de imagen, apreciándose extensas calcificaciones subcutáneas sobre región lumbar y glútea (fig. 1A y B), sin repercusión clínica. La calcinosis se presenta entre el 10-40% de

los pacientes con dermatomiositis infantil o juvenil, pero es muy infrecuente en adultos. Se produce por depósito de sales de calcio en el tejido subcutáneo y músculo, puede ser asintomática o producir limitación de la movilidad, no hay evidencia de un tratamiento eficaz.

Conflictos de intereses

Los autores declaran que no tienen ningún conflicto de intereses.

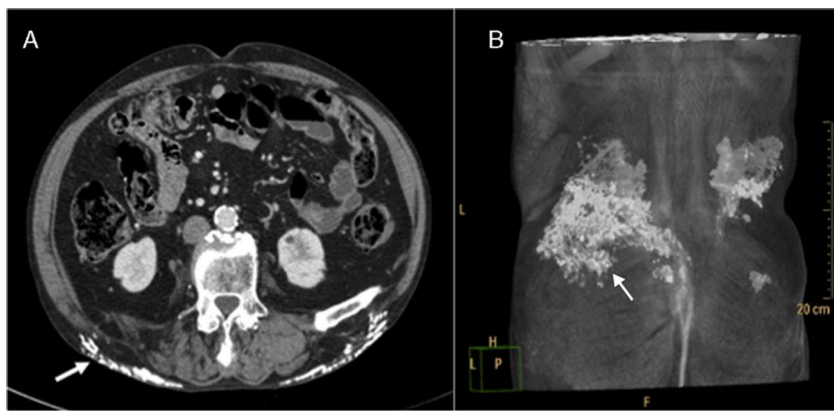


Figura 1

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: carmengdelvalle@hotmail.com (C. Gómez-del Valle).