



La imagen del mes

Pseudoquiste suprarrenal calcificado: una dolencia infrecuente



Calcified adrenal pseudocyst: A rare pathology

Álvaro Martínez Manzano*, Elena Romera Barba, Francisco Javier Espinosa López y Ángel de Paco Navarro

Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario Santa Lucía, Cartagena (Murcia), España

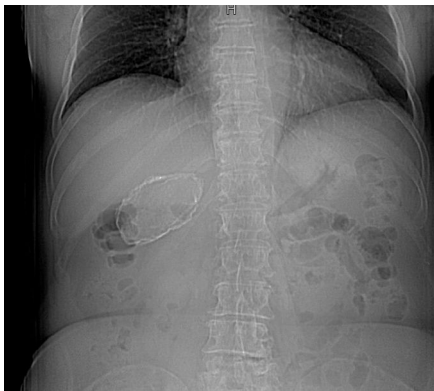


Figura 1



Figura 2

Mujer de 73 años, sin antecedentes de interés, que consultó en urgencias por dolor lumbar. En la radiografía lumbar (fig. 1) se identificó una imagen calcificada en hipocondrio derecho. Se realizó TC abdominal (fig. 2) que mostró una lesión en glándula suprarrenal derecha, sugestiva de pseudoquiste suprarrenal calcificado.

El pseudoquiste es el subtipo más frecuente de quiste suprarrenal. Representa un residuo encapsulado de una hemorragia suprarrenal; pueden encontrarse calcificaciones en el 10-15% de los casos. Se recomienda reseca quistes mayores de 5 cm por el alto riesgo de hemorragia o de complicaciones secundarias.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: alvaromm88@gmail.com (Á. Martínez Manzano).

<http://dx.doi.org/10.1016/j.ciresp.2016.11.007>

0009-739X/© 2016 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.