



La imagen del mes

Divertículo cecal perforado que simula apendicitis aguda



Perforated cecal diverticulum mimicking acute appendicitis

Javier Gómez Sánchez*, Rocio Forneiro Pérez, María Dolores Hernández García y Benito Mirón Pozo

Cirugía General, Hospital Clínico San Cecilio, Granada, España

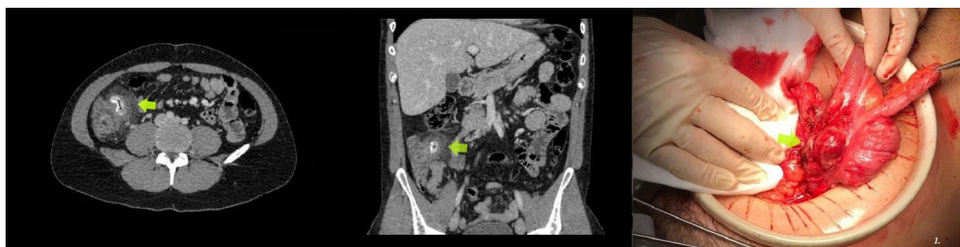


Figura 1

Varón de 33 años que consultaba por dolor abdominal de 2 días de evolución irradiado a fosa ilíaca derecha con fiebre de 38,3 °C. Analíticamente destacaban leucocitosis 13.480 cél./ml y una proteína C reactiva de 56 mg/l. Se realizó una tomografía abdominal, observándose una estructura tubular engrosada con calcificaciones en su interior dependiente del ciego, con cambios inflamatorios sugerente de apendicitis aguda (fig. 1).

Se efectuó una laparotomía donde se visualizó un apéndice de calibre normal y se constató la presencia de un divertículo cecal perforado con enterolitiasis en su interior, adyacente a la válvula ileocecal (fig. 1), por lo que se confeccionó una ileocequectomía con anastomosis lateral mecánica.

Financiación

No ha existido financiación para la realización del artículo.

Conflicto de intereses

No existen conflictos de interés.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: Javiergomezsanchez.jg@gmail.com (J. Gómez Sánchez).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2021.06.008>

0009-739X/© 2021 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.