

La imagen del mes

Absceso intraabdominal por fecalito tras apendicectomía laparoscópica

Intra-abdominal abcess due to a faecalith after laparoscopic appendectomy

Homero Beltrán Herrera* y José Antonio Bueno Lledo

Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia, España



Figura 1

Paciente de 40 años de edad que acude a urgencias por dolor umbilical y fiebre, intervenida de apendicitis aguda, por vía laparoscópica, en las 72 horas previas a este episodio.

Ante la ausencia de mejoría, se realiza TC abdominal con contraste, destacando a nivel de mesogastrio una colección hipodensa, con bordes hipercaptantes y burbujas de aire en su interior, de aproximadamente $83 \times 35 \times 42$ mm. (CC, T, AP) compatible con absceso intraabdominal; en cuyo interior se observa una imagen hiperdensa redondeada, de 9,5 mm compatible con apendicolito; la colección contacta con un asa de ileon distal (fig. 1)

La paciente es intervenida de urgencia mediante minilaparotomía media supraumbilical, con lavado de cavidad abdominal y extracción del fecalito.

La evolución es satisfactoria siendo alta hospitalaria a los diez días de la intervención.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: homerobel@hotmail.com (H. Beltrán Herrera).

0009-739X/\$ – see front matter © 2011 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

doi:10.1016/j.ciresp.2011.12.005