

La imagen del mes

Biloma subcapsular hepático secundario a colecistectomía laparoscópica

Hepatic subcapsular biloma secondary to laparoscopic cholecystectomy

Sorin Niky Mocanu^{a,*}, Manuel Rodríguez Blanco^a, Jaume Palmer Sancho^b
y Vicente Artigas Raventós^a

^a Servicio de Cirugía General y Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España

^b Servicio de Radiodiagnóstico, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España



Figura 1

Mujer de 76 años, intervenida hacía 8 días de colecistectomía laparoscópica sin incidencias por colecistitis aguda flemonosa litiásica, acude a urgencias por dolor abdominal, ictericia y fiebre. La ecografía abdominal evidencia una vía biliar extrahepática no dilatada, sin imágenes sugestivas de litiasis en su interior.

TC abdominal urgente: gran colección subcapsular hepática (16 cm de diámetro máximo) compatible con biloma (fig. 1). Se realiza el drenaje percutáneo de dicha colección con un drenaje tipo pig-tail. La colangio-RM de control evidencia la desaparición completa del biloma sin objetivar lesiones de vía biliar.

Diagnóstico: biloma subcapsular hepático postcolecistectomía laparoscópica.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: mocanu.sorin@gmail.com (S.N. Mocanu).

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

doi:10.1016/j.ciresp.2011.10.010