

La imagen del mes

Reparación quirúrgica de falsa vía bilioduodenal tras colangiografía transparietohepática en paciente con estenosis biliar secundaria a colecistectomía



Surgical repair of a false bile-duct passage after percutaneous transhepatic cholangiography in a patient with biliary stenosis after cholecystectomy

Mihai-Calin Pavel*, David Calatayud Mizrahi, Josep Fuster Obregón y Juan Carlos García-Valdecasas Salgado

Unidad de Cirugía Hepatobiliopancreática y Trasplante, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, España

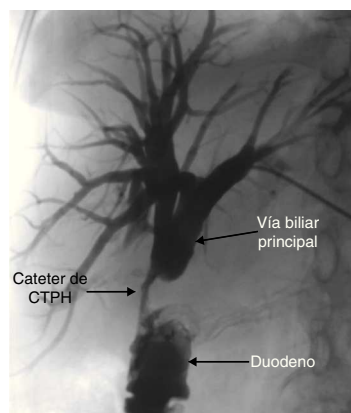


Figura 1

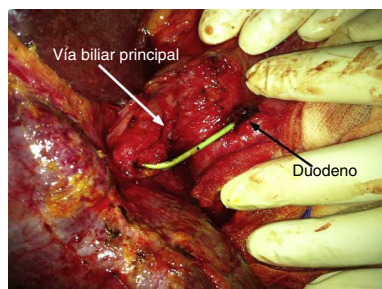


Figura 2

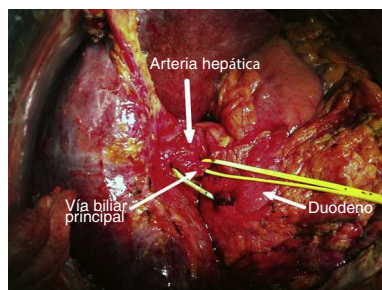


Figura 3



Figura 4

Paciente de 84 años, intervenida por colecistitis aguda, a la que se le realiza una colecistectomía laparoscópica. Seis meses después se diagnostica de estenosis de la vía biliar principal. Se realiza colangiopancreatografía retrógrada endoscópica que no puede superar la estenosis, y colangiografía transparietohepática que consigue paso hacia el duodeno mediante una falsa vía (fig. 1). En la cirugía se confirma la presencia de la falsa vía y una estenosis importante del tercio proximal de la vía biliar (figs. 2 y 3). Se realiza una hepaticoyeyunostomía. La evolución postoperatoria es favorable, siendo alta a los 7 días. La colangio-RM realizada al mes confirma la permeabilidad de la anastomosis (fig. 4).

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: mikepav2003@yahoo.com (M.-C. Pavel).

0009-739X/\$ – see front matter © 2013 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

<http://dx.doi.org/10.1016/j.ciresp.2013.12.018>