



La imagen del mes

Fístula biliobronquial como complicación infrecuente tras el manejo intervencionista de las complicaciones biliares

Bronchobiliary fistula as a rare complication after interventional management of biliary complications



Inés Marcos Cortés*, Silvia Fernández Noel, Carmelo Loinaz Segurola y Óscar Caso Maestro

Servicio de Cirugía General del Aparato Digestivo y Trasplante de Órganos Abdominales, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid, España



Figura 1

Mujer de 60 años con antecedentes de hepatectomía derecha por cáncer colorrectal metastásico que presenta recidiva en el borde de sección hepático, tratada con radioterapia externa tras la que desarrolla una ictericia obstructiva secundaria a una lesión actínica de la vía biliar intrahepática. Portadora de catéter de derivación biliar externo, tras varios procedimientos intervencionistas se consigue recanalizar la vía biliar mediante abordaje combinado endoscópico y percutáneo (rendez-vous). Posteriormente, la paciente desarrolla una fistula biliar que tras varios procedimientos intervencionistas con colocación de varias prótesis biliares recubiertas evoluciona hacia el desarrollo de una fistula biliobronquial (fig. 1).

Conflictos de intereses

Ninguno.

Agradecimientos

Al Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo y de Trasplante de Órganos Abdominales del Hospital Universitario 12 de Octubre.

* Autor para correspondencia.

Correos electrónicos: inesmarcoscortes@gmail.com, ines.marcos@salud.madrid.org (I. Marcos Cortés).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2024.01.009>

0009-739X/© 2024 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.