

La imagen del mes

Herniación postoperatoria del estómago hacia cavidad pleural**Postoperative gastric herniation into the pleural cavity**

Carlos Loureiro González*, Ismael Díez del Val, Carmen González Serrano
y Jose Esteban Bilbao Axpe

Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital de Basurto, Bilbao, España



Figura 1

Paciente de 56 años con un adenocarcinoma del esófago distal (estadio cT3N1) que recibió quimio-radioterapia neoadyuvante con una respuesta clínica parcial. Se planificó una esofagectomía transhiatal laparoscópica con asistencia robótica. Durante la disección transhiatal del esófago distal y la liberación de la curvatura mayor gástrica, se detectaron implantes carcinomatosos en la transcavidad, por lo que no se prosiguió con la intervención prevista. Durante la movilización esofágica se abrió la pleura izquierda pero no se dejó drenaje, siendo la radiografía de tórax postoperatoria normal. Al cuarto día postoperatorio el paciente presentó disnea moderada con la ingesta por lo se realizó radiografía de tórax que reveló una migración del estómago hacia el hemitórax izquierdo (fig. 1). Se reintervino al paciente por vía laparoscópica y, tras reducir el estómago a cavidad abdominal, se cerró el hiato. El curso postoperatorio transcurrió sin incidencias.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: silvia_lou@inicia.es (C. Loureiro González).

0009-739X/\$ – see front matter © 2010 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

doi:10.1016/j.ciresp.2010.07.018