

La imagen del mes

Fístula aortoesofágica y absceso mediastínico secundarios a rotura de endoprótesis aórtica

Aortoesophageal fistula and mediastinal abscess secondary to an aortic stent graft fracture

Silvia Bleda *, Joaquín de Haro, Cristina Cañibano y Francisco Acín

Servicio de Angiología y Cirugía Vasculare, Hospital Universitario, Getafe, España



Figura 1



Figura 2

Varón de 73 años, con el antecedente de la colocación de endoprótesis en aorta torácica descendente por aneurisma de 9,2 cm, que ingresó en el servicio de cirugía vascular por dolor retroescapular izquierdo de 2 meses de evolución asociado a melenas y hematemesis masiva.

En la angio-Tc torácica se objetivó una rotura de la endoprótesis aórtica, con aumento del saco aneurismático a 11,6 cm (fig. 1) y un absceso de gran tamaño en el mediastino en comunicación directa con el esófago (fig. 2). El paciente falleció por shock séptico a las 24 horas.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: silbleik@yahoo.es (S. Bleda).

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

doi:10.1016/j.ciresp.2011.09.003