

La imagen del mes

Tratamiento del pseudoquiste pancreático hemorrágico mediante embolización selectiva de la arteria esplénica

Treatment of hemorrhagic pancreatic pseudocyst by selective embolization of the splenic artery

Beatriz Arencibia Pérez^{a,*}, M. Aracely Hidalgo Rodríguez^b,
Pilar Elena González de Chavez Rodríguez^a y Cristina Chocarro Huesa^a

^a Servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife, España

^b Servicio de Radiodiagnóstico, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife, España

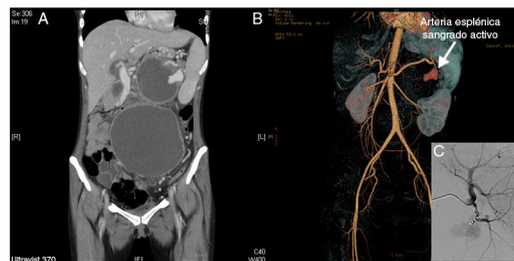


Figura 1

Mujer de 27 años que acude a urgencias por masa abdominal dolorosa de rápido crecimiento. Como antecedentes personales refiere consumo moderado de alcohol, es fumadora y tiene dolores abdominales de un mes de evolución sin filiar. Las pruebas revelaron Hb 6,5 g, GGT: 106 U/l, FA: 673 U/l, LDH: 200 U/l, amilasa: 134 U/l, test de embarazo negativo y la TC abdominal evidenció un gran pseudoquiste pancreático de 26 × 15 × 13 cm en la cola glandular, con sangrado activo procedente de la arteria esplénica (fig. 1). Se realizó arteriografía del tronco celiaco y embolización de la rama inferior de la arteria esplénica. La paciente fue dada de alta al 7.º día.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: bearenci@gmail.com (B. Arencibia Pérez).

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.2013.04.022>