



La imagen del mes

Seudoaneurisma de la arteria epigástrica como complicación por la utilización de drenajes



Inferior epigastric artery pseudoaneurysm: Complication of surgical drain insertion

Alberto Vilar Tabanera^{a,*}, Mariam Bajawi^a, Jaime Vidal Mondejar^b
y Juan Carlos García Pérez^a

^aDepartamento de Coloproctología del Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, España

^bDepartamento de Radiología del Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, España

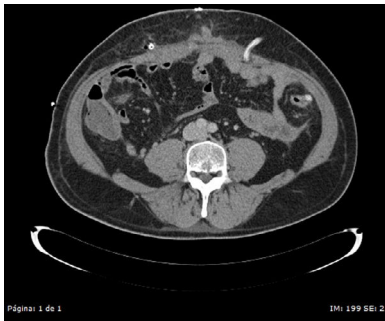


Figura 1 –

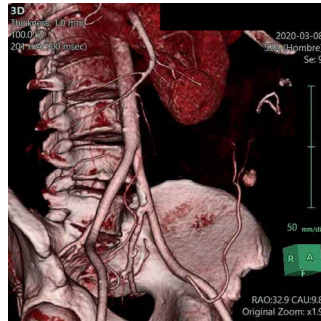


Figura 2 –

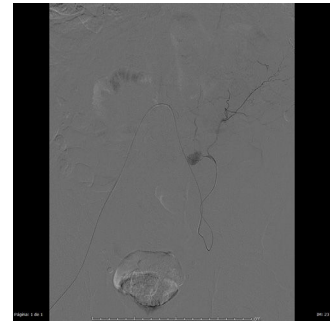


Figura 3 –

La formación de pseudoaneurismas en la arteria epigástrica como complicación por la utilización de drenajes intraabdominales es inusual. Varón de 61 años que se somete a una reconstrucción del tránsito intestinal, nefrectomía derecha por tumor renal y una eventroplastia. Se dejan dos drenajes intraabdominales tipo Blake del núm. 19 (fig. 1) y dos drenajes tipo Redón subcutáneos.

Al mes de la cirugía el paciente acude a urgencias por dolor en hipocondrio izquierdo. En la tomografía se identifica un pseudoaneurisma de una rama de la arteria epigástrica izquierda en la zona por donde fue introducido el drenaje (fig. 2). Se realiza arteriografía y embolización (fig. 3).

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: alb.vilartabanera@gmail.com (A. Vilar Tabanera).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2020.06.014>

0009-739X/© 2020 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.