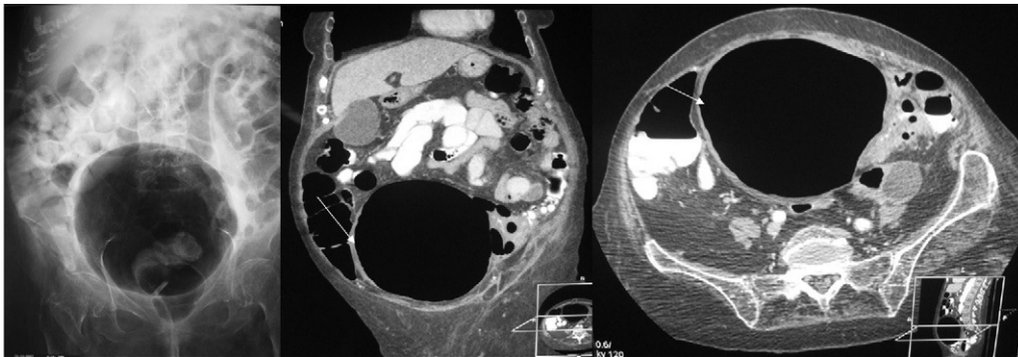


La imagen del mes

Divertículo gigante de sigma infectado**Infected giant sigmoid diverticulum**Patricia Pastor^{a,*}, Mariano Valdés^b y Pascual Parrilla^a^a Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia, España^b Medicina Interna del Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia, España**Figura 1**

Mujer de 96 años que consultó por dolor abdominal de 4 días de evolución localizado en hipogastrio asociado a febrícula y aumento del perímetro abdominal. A la exploración física se palpaba una masa localizada en hipogastrio de consistencia dura y dolorosa. En la analítica destacaba 19.400 leucocitos (78,5% PMN) y PCR: 28,2. La radiografía de abdomen mostró una imagen aérea redondeada y la TAC abdominal informaba de gran burbuja aérea con paso de contraste desde el colon y con pequeños abscesos en la pared (fig. 1). Se instauró tratamiento médico (antibióticos intravenosos y reposo intestinal) siendo alta a los 15 días.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: patipp10@hotmail.com (P. Pastor).

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

doi:10.1016/j.ciresp.2011.02.014