



## La imagen del mes

# Síndrome de la pinza aortomesentérica

## Superior mesenteric artery syndrome

José Luis Molina Rodríguez\*, Roberto Martí Obiol, Fernando López Mozos y Joaquín Ortega Serrano

Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia, España



Figura 1



Figura 2

Mujer de 18 años de edad, sin antecedentes personales de interés, con vómitos de dos semanas de evolución, que se hicieron incoercibles en las últimas 48 horas. Un tránsito esófago-gastro-duodenal con contraste demostró una dilatación del estómago y oclusión de tercera porción duodenal, aparentemente por compresión extrínseca (fig. 1). Una ecografía abdominal confirmó la compresión extrínseca del duodeno entre la aorta y la arteria mesentérica superior (fig. 2). Una gastroscopia no evidenció lesiones en estómago ni primera porción duodenal. Ante estos hallazgos se estableció el diagnóstico de síndrome de Wilkie y se inició nutrición enteral a través de una sonda lastrada naso-yeyunal, con lo que, tras 55 días de tratamiento, la paciente aumentó 5 kg y se resolvió el cuadro clínico.

\* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: [joseluismolina2005@yahoo.es](mailto:joseluismolina2005@yahoo.es) (J.L. Molina Rodríguez).

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

doi:10.1016/j.ciresp.2010.06.018