

Acta Gastroenterológica Latinoamericana

ISSN: 0300-9033 ISSN: 2429-1119 actasage@gmail.com Sociedad Argentina de Gastroenterología Argentina

# Dolor abdominal agudo y suboclusión intestinal

Altieri Mohedano, Hugo Gerónimo; Larrañaga, Nebil; Espil, Germán; Dos Ramos Alferes, Juan Pablo; Kozima, Shigeru

Dolor abdominal agudo y suboclusión intestinal
Acta Gastroenterológica Latinoamericana, vol. 48, núm. 2, 2018
Sociedad Argentina de Gastroenterología, Argentina

Disponible en: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=199358831001



#### Imagen del Número

## Dolor abdominal agudo y suboclusión intestinal

Hugo Gerónimo Altieri Mohedano hugoaltieri@hotmail.com
Hospital General de Agudos Dr. Cosme Argerich, Argentina
Nebil Larrañaga
Hospital General de Agudos Dr. Cosme Argerich, Argentina
Germán Espil
Hospital General de Agudos Dr. Cosme Argerich, Argentina
Juan Pablo Dos Ramos Alferes
Hospital General de Agudos Dr. Cosme Argerich, Argentina
Shigeru Kozima
Hospital General de Agudos Dr. Cosme Argerich., Argentina

Acta Gastroenterológica Latinoamericana, vol. 48, núm. 2, 2018

Sociedad Argentina de Gastroenterología, Argentina

Recepción: 24 Marzo 2017 Aprobación: 23 Octubre 2017 Publicación: 18 Junio 2018

Redalyc: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=199358831001

#### Caso clínico

Paciente de sexo femenino, de 18 años, que concurre al servicio de emergencias presentando dolor epigástrico agudo e intermitente de 6 horas de evolución. Semiológicamente el dolor empeora con la ingesta y se asocia con náuseas y vómitos de tipo biliosos. Al examen físico, llama la atención la marcada distensión abdominal. Se solicitan como estudios complementarios una ecografía abdominal (Figura 1), un tránsito de intestino delgado con contraste hidrosoluble (Figura 2) y una tomografía computada con contraste oral y endovenoso (Figura 3).



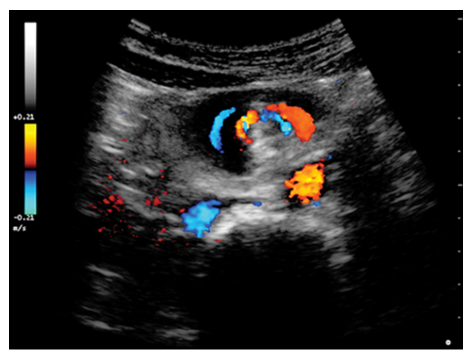


Figura 1. Ecografía de abdomen con doppler color.

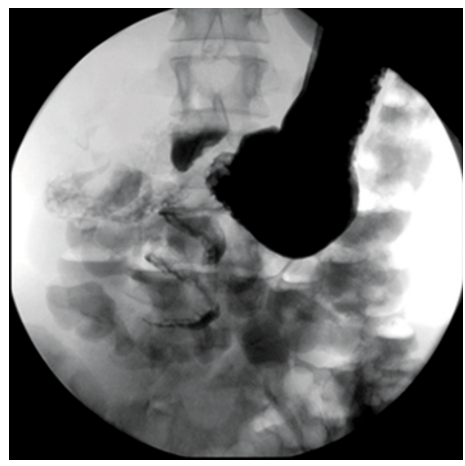


Figura 2. Tránsito de intestino delgado con contraste hidrosoluble.



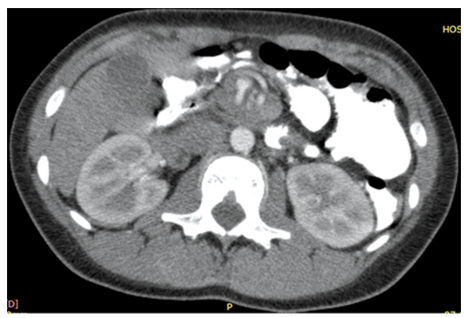


Figura 3.
Tomografía computada de abdomen con contraste oral y endovenoso.

¿Qué diagnóstico le sugieren estas imágenes? Resolución del caso en la página 144

#### Notas de autor

hugoaltieri@hotmail.com

### Artículo relacionado

[Artículo corregido , vol. 48 (2), 71] http://www.actagastro.org/numeros-anteriores/2018/Vol-48-N2/Vol48N2-PDF03.pdf

