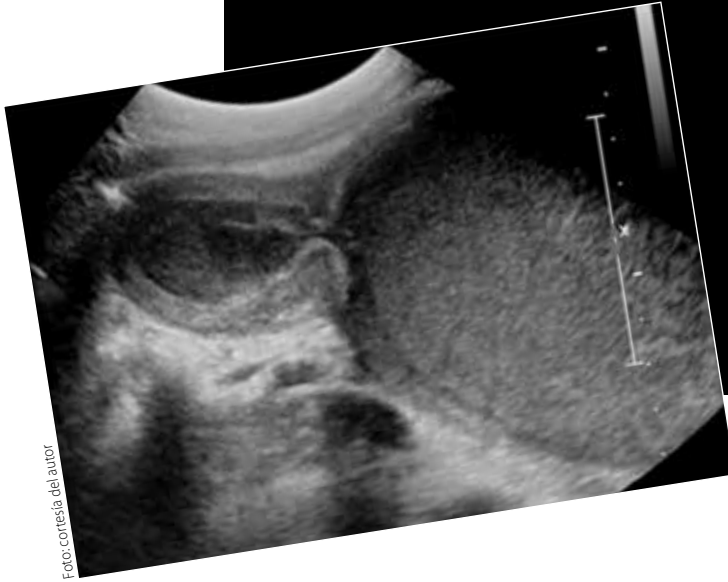


## Haga su propio diagnóstico

Diana Rodríguez Martínez<sup>a</sup>



Paciente de sexo femenino de 13 años de edad, referida por dolor pélvico cíclico tipo cólico de más de 6 meses de evolución, el cual cede parcialmente con la ingesta de antiespasmódicos.

### 1. La imagen que se observa corresponde a:

- a) Tomografía simple de abdomen.
- b) Radiografía de pelvis.
- c) Ultrasonido transvaginal.
- d) Ultrasonido pélvico de abordaje abdominal.

### 2. ¿Qué estructuras anatómicas se identifican en esta imagen?

- a) Válvula ileocecal y colon ascendente.

- b) Antro y píloro.
- c) Útero y anexo izquierdo.
- d) Útero, cérvix y canal vaginal.

### 3. ¿Cuál es su sospecha diagnóstica?

- a) Enfermedad de Crohn.
- b) Enfermedad ácido péptica.
- c) Endometritis.
- d) Hematometocolpos.

### 4. ¿Cuál es la causa congénita más frecuente de esta patología?

- a) Tabique vaginal.
- b) Cuerno uterino rudimentario.
- c) Himen imperforado.
- d) Atresia vaginal.

### 5. ¿Cuál es el tratamiento más adecuado para esta paciente?

- a) Himenectomía.
- b) Antiespasmódicos.

- c) Antibióticos de amplio espectro.
- d) Legrado uterino.

### BIBLIOGRAFÍA

- Basaran M, Usal D, Aydemir C. Sparing surgery for imperforate hymen: case reports and review of literature. J pediatric adolesc gynecol. 2009.
- Srivastava A, Gangopadhyay S Sharna. Pyocolpos with distal vagina atresia during infancy presented with acute intestinal obstruction and acute urinary retention: report of a rare case. The internet journal of surgery. 2008;17(2).

<sup>a</sup>Hospital "Ángeles del Pedregal". México, DF.

**Respuestas**  
1. d) Ultrasonido pélvico de abordaje abdominal.  
2. d) Útero, cérvix y canal vaginal.  
3. d) Hematometocolpos.  
4. c) Himen imperforado.  
5. a) Himenectomía.