

Haga su diagnóstico

José Luis Ramírez Arias*



Fotos: otorgadas por José Luis Ramírez Arias

Mujer de 46 años con obesidad y dolor abdominal.

1. Las imágenes que se observan corresponden a:

- a) Ultrasonido pélvico
- b) Ultrasonido obstétrico
- c) Ultrasonido de vías urinarias
- d) Ultrasonido biliar
- e) Ultrasonido pancreático

2. La imagen de la izquierda, corresponde a:

- a) Vesícula biliar normal
- b) Vesícula biliar anormal
- c) Dilatación biliar
- d) Dilatación duodenal
- e) Dilatación yeyunal

3. La imagen de la izquierda, corresponde a:

- a) Vesícula biliar normal
- b) Vesícula biliar anormal
- c) Dilatación biliar
- d) Dilatación duodenal
- e) Dilatación yeyunal

4. Los signos que se observan en estas 2 imágenes son de:

- a) Neoplasia
- b) Litiasis
- c) Pólipos
- d) Son imágenes normales
- e) Son artefactos

5. El diagnóstico de este paciente es:

- a) Litiasis vesicular y biliar
- b) Poliposis vesicular y biliar
- c) Litiasis vesicular y pancreática
- d) Poliposis vesicular y biliar
- e) Litiasis caliceal y ureteral

BIBLIOGRAFÍA

Kimura Y, Takada T, Kawarada Y, et al. Definitions, pathophysiology, and Epidemiology of acute cholangitis and cholecystitis: Tokyo guidelines. J Hepatobiliary Pancreat Surg. 2007;14(1):15-26.

*Jefe del Servicio de Radiología. Hospital Ángeles del Pedregal. México, DF.

Respuestas:

- 1. (d) Ultrasonido biliar
- 2. (b) Vesícula biliar anormal
- 3. (c) Dilatación biliar
- 4. (b) Litiasis
- 5. (a) Litiasis vesicular y biliar