Haga su diagnóstico

Ana Paola Cerda Sáncheza,*, Mariedel Trujeque Matosa

Sección a cargo del Dr. José Luis Ramírez-Arias



Paciente del sexo masculino, de 60 años, con antecedente por picos febriles de hasta 39°C, que iniciaron tres días antes de su ingreso, acompañado de evacuaciones diarreicas, cuadro que se trató por médico hepatólogo con antibiótico debido al estado de inmunodepresión del paciente postrasplante. A pesar del trataacudió con panel gastrointestinal y

- 1. ¿Cómo se le llama al cuerpo extraño dejado accidentalmente en el abdomen durante una intervención quirúrgica?
- a) Textiloma
- b) Adenoma
- c) Sarcoma
- 2. ¿Cuál es el principal síntoma que presenta un paciente con este diagnóstico?
- a) Infección
- b) Náusea y vómito
- c) Dolor abdominal
- d) Fiebre
- 3. ¿Cuál sería el primer diagnóstico diferencial?
- a) Sangrado
- b) Tumor
- c) Absceso

- d) Linfangioma
- e) Quiste
- 4. ¿Cuál es el método de imagen de elección para el diagnóstico?
- a) Radiografía
- b) Ultrasonido
- c) Tomografía
- d) Resonancia magnética
- 5. ;Cuáles son los sitios más comunes de retención de compresas?
- a) Abdomen y pelvis
- b) Intratorácico
- c) Columna lumbar
- d) Topografía musculoesquelética

- [‡] https://orcid.org/0000-0002-0375-9974
- * Autor para correspondencia: Ana Paola Cerda Sánchez.

Correo electrónico: dra.paolacerda@gmail.com

^a Departamento de Imagenología, Hospital Ángeles Pedregal. Ciudad de México, México.

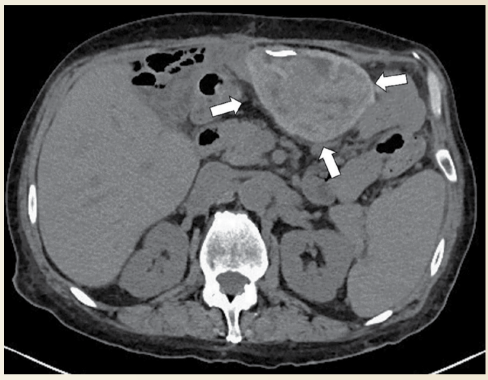


Figura 1. Tomografía de abdomen simple en plano axial



Figura 2. Tomografía de abdomen simple en plano sagital

BIBLIOGRAFÍA

- Manzella A, Filho PB, Albuquerque E et al. Imaging of gossypibomas: pictorial review. AJR Am J Roentgenol. 2009;193 (6_supplement):S94-101. doi:10.2214/AJR.07.7132
- Motta Ramírez GA, et al. Textiloma intraluminal: complicación tardía de una cirugía intraabdominal. Anales de Radiología México. 2019;17(4). https://doi.org/10.24875/arm.18000015
- Motta Ramírez GA, Rodríguez Treviño C, Ramírez Arias JL, et al. Material quirúrgico retenido y acciones para evitar el error. ¿Debe operarse?. Acta Médica Grupo Ángeles. 2009 julio;7(3):158-164. https://tinyurl.com/2bgqyaw8

Respuestas: 1: a; 2: c; 3: c; 4: c; 5: a.