

Acta gastroenterológica latinoamericana

ISSN: 2469-1119 ISSN: 0300-9033

Sociedad Argentina de Gastroenterología

Arias, Daniela Jaramillo; Rodríguez, Leidy Diana; Salamida, Alejandra; Molina, Maringela Paba; Roccatagliata, Nicolás; Larrañaga, Nebil Causa infrecuente de abdomen agudo biliar Acta gastroenterológica latinoamericana, vol. 52, núm. 2, 2022, Abril-Junio, p. 174 Sociedad Argentina de Gastroenterología

DOI: https://doi.org/10.52787/agl.v52i2.161

Disponible en: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=199373352008



Número completo

Más información del artículo

Página de la revista en redalyc.org



Sistema de Información Científica Redalyc

Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso

abierto

Causa infrecuente de abdomen agudo biliar

Daniela Jaramillo Arias • Leidy Diana Rodríguez • Alejandra Salamida • Maringela Paba Molina • Nicolás Roccatagliata • Nebil Larrañaga •

Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno" (CEMIC). Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

Acta Gastroenterol Latinoam 2022;52(2):174

Recibido: 18/01/2022 / Aceptado: 18/05/2022 / Publicado online el 27/06/2022 / https://doi.org/10.52787/agl.v52i2.161

Caso clínico

Paciente de 73 años, con antecedente reciente de internación prolongada por infección COVID. Presenta como antecedentes de salud relevantes hipertensión arterial y mutismo. Consulta en la guardia por síndrome anémico, dolor abdominal y fiebre. Se solicitan exámenes de laboratorio en los que se evidencian leucocitosis (14900/mm³) y anemia (Hemoglobina 5,4 g/dL, hematocrito 17,3%). Se realiza además una tomografía computarizada multidetector (TCMD) con contraste EV (Figuras 1, 2, 3). En el estudio se observa la vesícula distendida con contenido espontáneamente hiperdenso en su interior. Se realiza laparotomía de urgencia.

Figura 1. TCMD sin contraste endovenoso donde se visualiza la vesícula biliar distendida, con contenido espontáneamente hiperdenso heterogéneo (flechas amarillas).

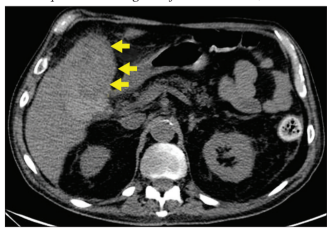


Figura 2. TCMD con contraste endovenoso, fase arterial. Se visualiza como área hiperdensa en el interior de la vesícula, en relación a fuga de contraste con sangrado activo (flecha roja).

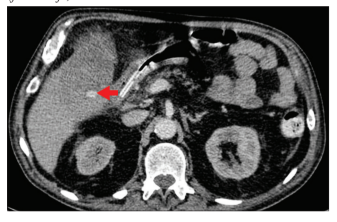
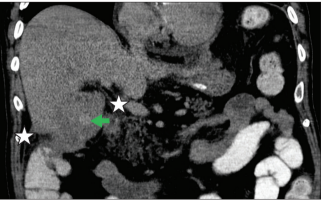


Figura 3. TCMD con contraste endovenoso, fase venosa. Vesícula biliar distendida con área hiperdensa en su interior en relación a fuga de contraste con signo de sangrado activo (flecha verde) y rarefacción de la grasa adyacente (estrella).



Correspondencia: Daniela Jaramillo Arias Correo electrónico: dany.jara89@gmail.com ¿Cuál es su diagnóstico? Resolución del caso en la página 288