



SORDIC

HIDATIDOSIS PERITONEAL, UN HALLAZGO POCO USUAL

Nieto Giordano, Maria Noelia
Hospital Central de Mendoza- Argentina
mnoeenieto@gmail.com



Presentación del caso

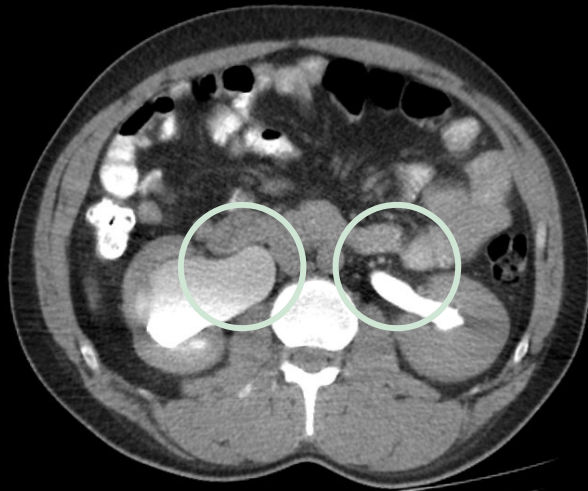
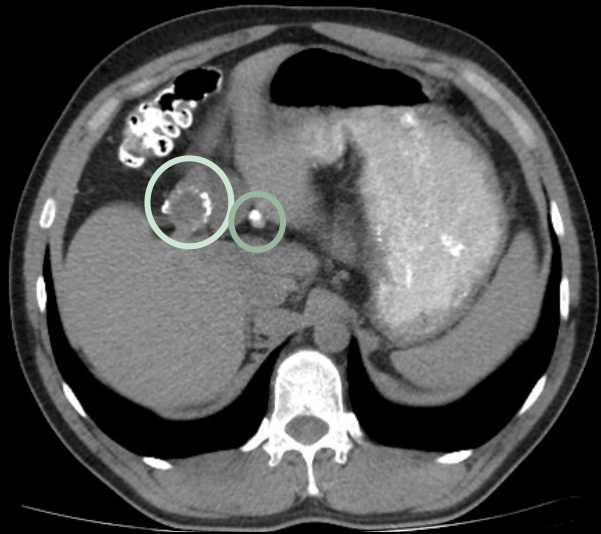


- **Edad:** 43
- **Sexo:** masculino
- **Antecedentes clínicos:** no relevantes
- **Antecedentes quirúrgicos:** no refiere

Motivo de consulta: dolor y distensión abdominal
dificultad para orinar

1 mes de
evolución

Se solicita TC
de abdomen
y pelvis



HALLAZGOS
IMAGENOLÓGICOS



DISCUSIÓN

La **hidatidosis**, es una zoonosis ocasionada por la ingesta de alimentos contaminados con huevos de un parásito del género *Echinococcus*.

Predomina la presentación hepática (55-70%), pulmonar (18-35%), hepatopulmonar (5-13%), esplénico (5%) y **otros lugares (5%)**. Estos últimos incluyen el compromiso **peritoneal**, renal, suprarrenal y ovárico.

El compromiso peritoneal está asociado más frecuentemente a cirugía por hidatidosis hepática, siendo infrecuente la **rotura espontánea** asintomática solo en un **12%**, lo que resulta en la diseminación de vesículas hijas y escólex que se implantan en el peritoneo y se desarrollan independientemente, dando paso a la formación **de hidatidosis secundaria intraperitoneal**.

Por lo general, son asintomática y causan molestias sólo cuando los quistes son lo suficientemente grandes para comprimir los órganos intra-abdominales.



CONCLUSIÓN

Si bien el compromiso peritoneal es infrecuente debe sospecharse ante pacientes sintomáticos que tengan antecedentes o hallazgos imagenológicos compatibles con hidatidosis en otras regiones.

Las pruebas de imagen tienen un rol importante en el diagnóstico y son esenciales para guiar el tratamiento (en función del estadio).

