



IMÁGENES EN MEDICINA INTENSIVA

## Hidatidosis cardiaca

### Cardiac hydatid disease

Emilio Curiel Balsera\*, Javier Muñoz Bono y Hugo Molina Díaz

Unidad Cuidados Intensivos, Hospital Regional Universitario de Málaga, Málaga, España

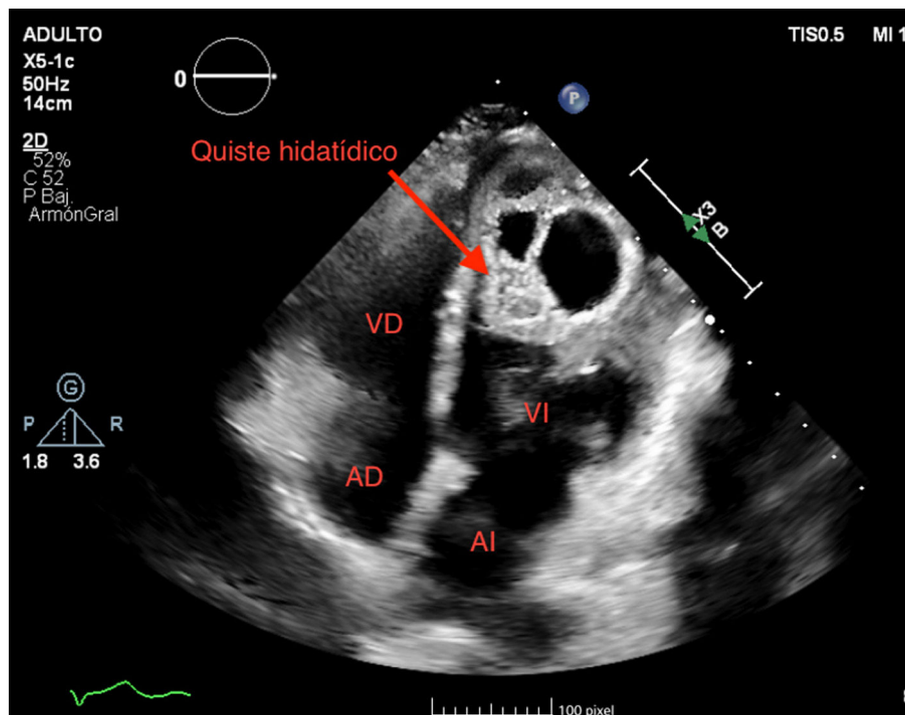


Figura 1

\* Autor para correspondencia.  
Correo electrónico: [emiliouci@telefonica.net](mailto:emiliouci@telefonica.net) (E. Curiel Balsera).

<https://doi.org/10.1016/j.medin.2025.502218>

0210-5691/© 2025 Elsevier España, S.L.U. y SEMICYUC. Se reservan todos los derechos, incluidos los de minería de texto y datos, entrenamiento de IA y tecnologías similares.

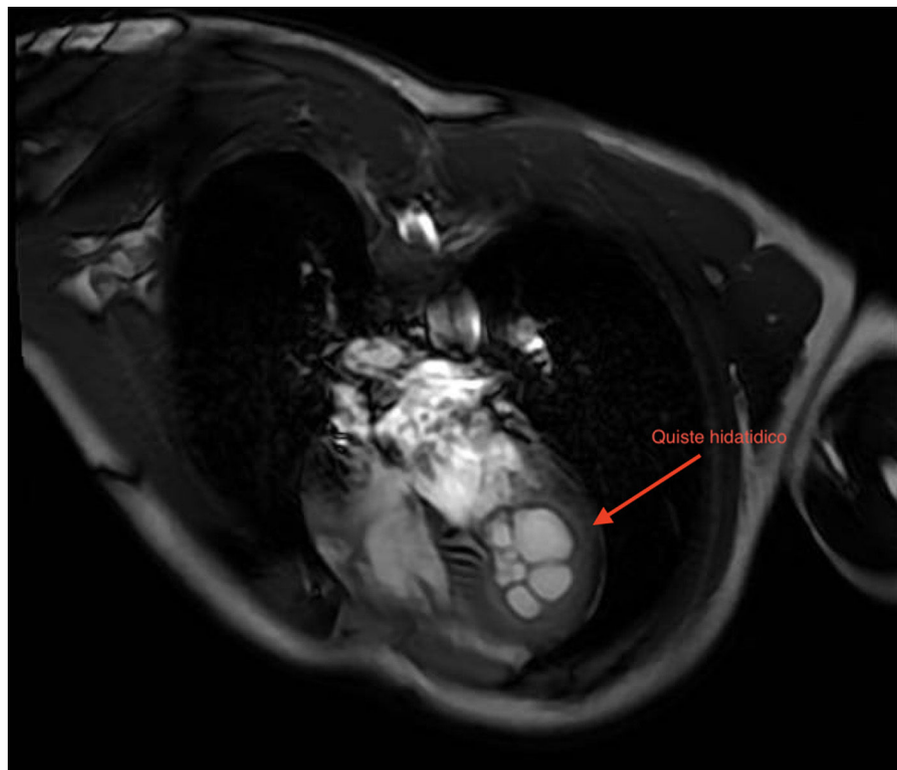


Figura 2

La hidatidosis es una infección por *Echinococcus granulosus* en la que el perro actúa como reservorio principal y el ganado ovino como intermediario. Los humanos nos infectamos accidentalmente con alimentos contaminados con heces del perro. El lugar de infección principal es el hígado o el pulmón; la hidatidosis cardiaca es (HC) muy poco frecuente (0,5-2%).

Presentamos el caso de un hombre de 33 años, procedente de Marruecos que consultó por disnea y molestias torácicas de 3 meses de evolución. En la ecografía (fig. 1) se identificó una masa quística en ápex del ventrículo izquierdo y se completó el diagnóstico con RNM, en la que se caracterizó un quiste hiperintenso en T2 (fig. 2). Los síntomas de la hidatidosis cardiaca dependen del grado de compresión pericárdico y coronario de la masa. La ecografía transtorácica ofrece una buena sensibilidad y especificidad para llegar al diagnóstico, que se confirmó mediante anatomía patológica durante la intervención, que consistió en resección de vesículas con protección del lecho quirúrgico con suero hipertónico esclerizado. Al alta se mantuvo tratamiento con albendazol durante al menos 6 meses.

### Declaración de uso de inteligencia artificial

No se ha empleado tecnología de IA para la confección de este artículo, ni manuscrito ni en las imágenes.

### Financiación

No hemos recibido financiación por este artículo

### Conflicto de intereses

No existen conflictos de interés por este artículo.