



La imagen del mes

Complicación infrecuente de un quiste hidatídico de pulmón: neumomediastino, hidroneumotórax y enfisema masivo de tejidos blandos



Unusual complication of a lung hydatid cyst: Pneumomediastinum, hydropneumothorax, and massive soft tissue emphysema

Gökhan Polat*, Hayri Ogul, Fatih Ergun y Mecit Kantarci

Department of Radiology, Faculty of Medicine, Ataturk University, Erzurum, Turkey

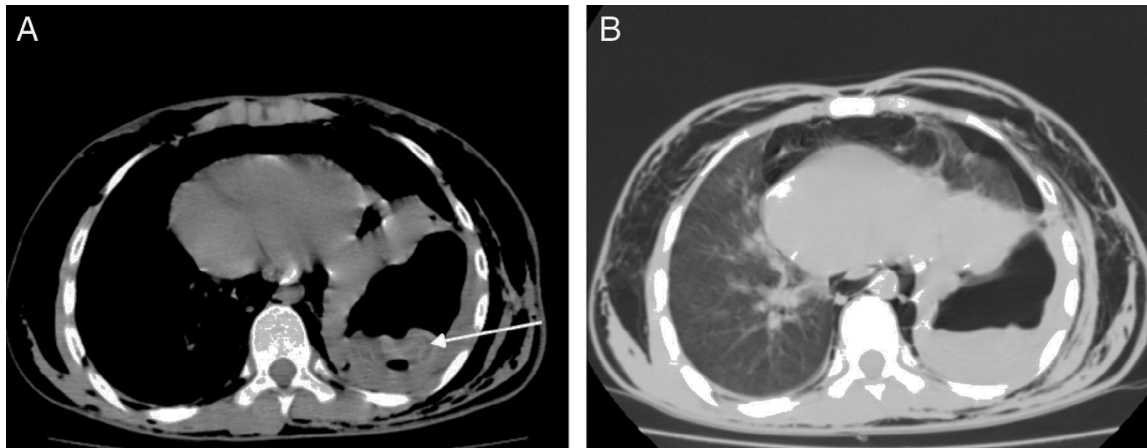


Figura 1

Un varón de 15 años se presentó en el servicio de urgencias con una historia de 3 días con dolor torácico intenso y disnea. La tomografía axial computarizada (TAC) torácica sin contraste mostró neumomediastino, enfisema de tejidos blandos, hidroneumotórax y un quiste hidatídico gigante con rotura de membranas en el lóbulo inferior del pulmón izquierdo (figs. 1A y B; flecha: rotura de membranas). Como resultado de estos hallazgos, el paciente fue diagnosticado de un quiste hidatídico roto. El tratamiento consistió en toracotomía, cistectomía y vaciado del neumomediastino. En el seguimiento del paciente no surgieron complicaciones.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: dr.g.polat@gmail.com (G. Polat).

<http://dx.doi.org/10.1016/j.ciresp.2016.12.013>

0009-739X/© 2016 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.