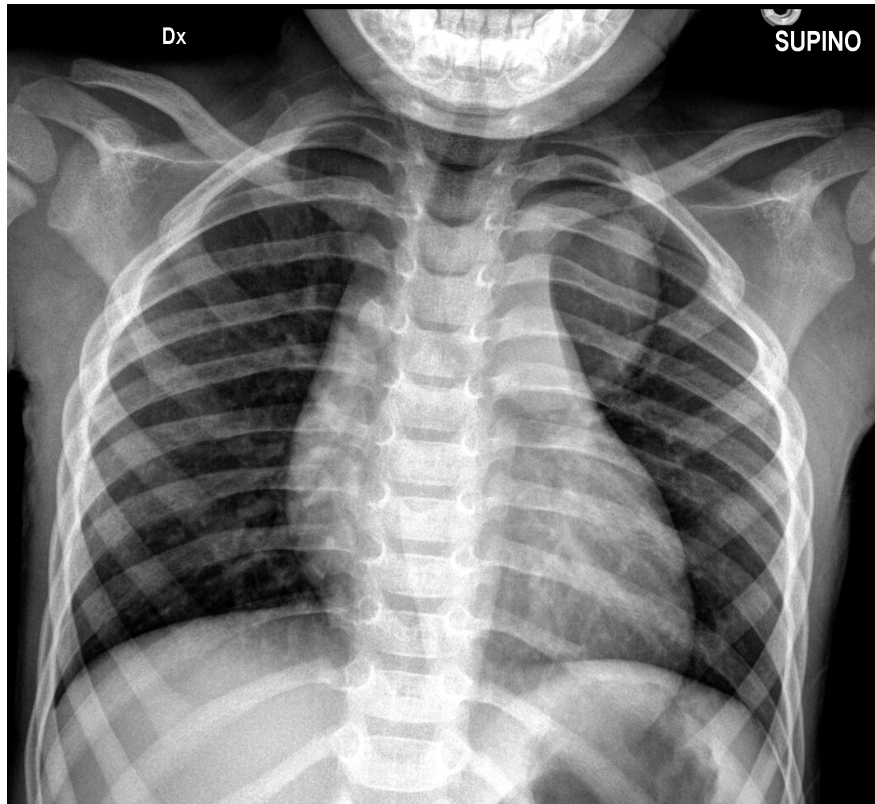


Di cosa si tratta?

Rubrica [A colpo d'occhio](#)



POSSIBILI DIAGNOSI

1. Arco aortico destroposto
2. Cisti broncogena
3. Enfisema sottocutaneo
4. Linfoma mediastinico
5. Neuroblastoma

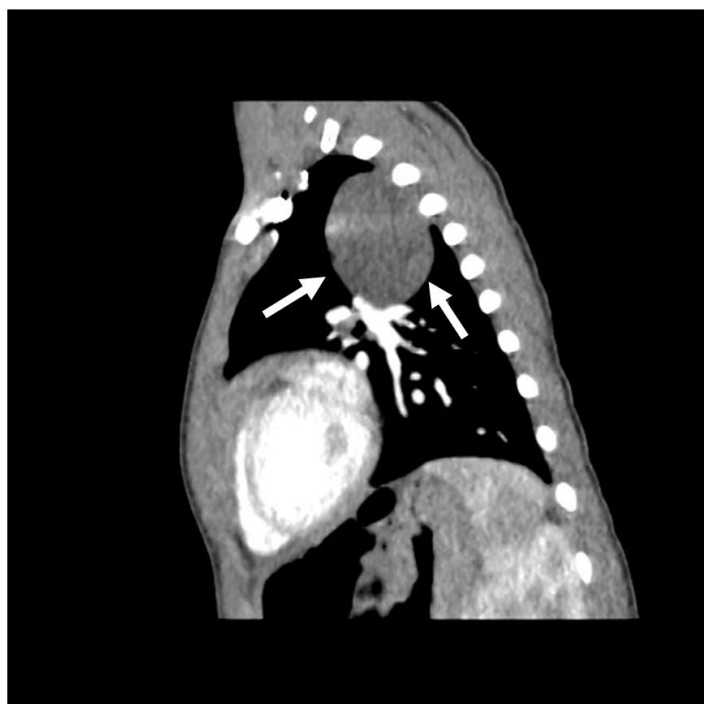
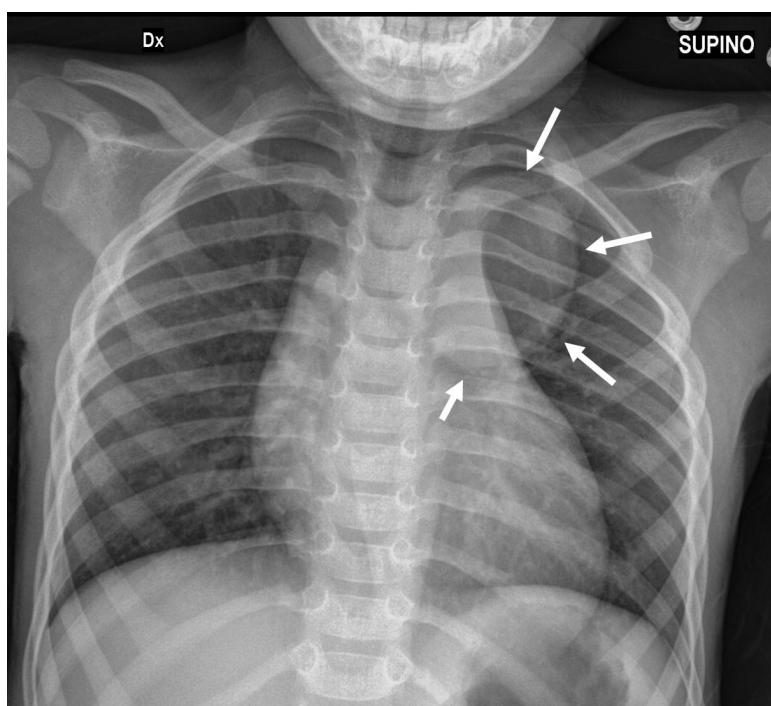
Di cosa si tratta?

DIAGNOSI CORRETTA

Cisti broncogena

La cisti appare come una formazione espansiva di 3.5 x 4 cm a sviluppo posteriore a contatto con l'aorta (arco e discendete prossimale) (Figure). L'escissione chirurgica della formazione (U.O. Chirurgia Pediatrica, AUSL Romagna, Rimini) e il successivo esame istologico consentono di porre la diagnosi di cisti broncogena a contenuto liquido.

Le cisti broncogene sono malformazioni congenite dell'albero bronchiale che si situano solitamente all'interno del mediastino o del parenchima polmonare, ma possono ritrovarsi anche nel collo, pleura, pericardio, diaframma o cavità addominale. L'immagine radiologica è ben delimitata e la cisti può presentare un livello idroaereo, infettarsi o rompersi all'interno dell'albero bronchiale.



- Odev K, Guler I, Altinok T, et al. Cystic and cavitory lung lesions in children: radiologic findings with pathologic correlation. J Clin Imaging Sci 2013;3:60.