

Dolore toracico durante esercizio fisico. Cosa vedi?

Rubrica [A colpo d'occhio](#)



POSSIBILI DIAGNOSI

1. Pneumotorace sinistro
2. Dilatazione aneurismatica dell'arco aortico
3. Pneumomediastino
4. Infarto polmonare destro
5. Versamento pleurico bilaterale

Dolore toracico durante esercizio fisico. Cosa vedi?

DIAGNOSI CORRETTA

Pneumomediastino

L'immagine mostra alcuni segni radiologici caratteristici del pneumomediastino fra cui l'aria libera nel mediastino, visibile come una banda radiotrasparente lungo il profilo cardiaco, (indicato nelle frecce nella proiezione latero-laterale) e l'enfisema sottocutaneo, che appare come aria libera nella zona del collo e del torace (indicate dalle frecce nella proiezione antero-posteriore). Altro reperto tipico, ben visibile nella proiezione antero-posteriore, è il "segno del diaframma continuo": l'aria mediastinica si interpone tra il cuore e il diaframma, la cui superficie si rende manifesta in maniera continua (asterischi) invece che essere mascherata dalla radio-opacità cardiaca. Altri segni sono il "segno della V di Naclero" (infiltrazione dei tessuti che circondano l'aorta discendente e il diaframma; la caratteristica V si origina nel punto in cui l'aorta discendente interseca l'emidiaframma sinistro) e il "segno dell'anello intorno all'arteria" dovuto all'infiltrazione dei tessuti circostanti l'arteria polmonare destra.

