



## Imagem rara de fístula pancreaticopleural

Rita Costa<sup>1</sup>, Josué Pinto<sup>2</sup>, Pedro Fernandes<sup>1</sup>

Um homem de 49 anos com histórico de pancreatite crônica alcoólica deu entrada no pronto-socorro com dor torácica pleurítica à direita. As imagens de TC de tórax e abdome após administração de contraste intravenoso mostraram um trajeto fistuloso com líquido e gás estendendo-se da cabeça pancreática para o interior do espaço pleural direito (Figura 1).

Iniciaram-se antibioticoterapia empírica e jejum. Três dias depois, a colangiopancreatografia retrógrada endoscópica documentou estenose da porção proximal do ducto pancreático principal e uma fístula conectando o ducto pancreático principal e a cavidade pleural direita (observada por fluoroscopia com contraste mostrando vazamento para a cavidade torácica). Um único dreno *pigtail* 5F foi colocado na porção cefalopancreática do ducto pancreático. O paciente recebeu alta três semanas depois.

A fístula pancreaticopleural é uma complicação rara da pancreatite crônica, e derrames pleurais à direita secundários a ela são atípicos. A sensibilidade da TC para delinear o trajeto fistuloso não é muito alta, mas, em nosso caso, conseguimos uma imagem rara e muito esclarecedora de um trajeto fistuloso.<sup>(1)</sup>

### CONTRIBUIÇÕES DOS AUTORES

RC e JP: redação do manuscrito e aprovação da versão final. PF: revisão do manuscrito e aprovação da versão final.

### CONFLITO DE INTERESSE

Não declarado.



**Figura 1.** TC coronal (em A) e axial (em B) mostrando um trajeto fistuloso (setas pretas) com líquido e gás estendendo-se da cabeça do pâncreas para o interior do espaço pleural direito e transpondo o hemidiafragma direito.

### REFERÊNCIAS

1. Materne R, Vranckx P, Pauls C, Coche EE, Deprez P, Van Beers BE. Pancreaticopleural fistula: diagnosis with magnetic resonance pancreatography. *Chest*. 2000 Mar;117(3):912-4. <https://doi.org/10.1378/chest.117.3.912>

1. Departamento de Cirurgia Cardiorádica, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal.  
2. Departamento de Pneumologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal.