

Pneumologia | Caso Clínico

EP-380 - (1JDP-10105) - QUISTO BRONCOGÉNICO: DILEMAS DE UM CASO CLÍNICO

Sara Fonseca¹; Sara Fernandes²; Mariana Dias²; Sónia Silva¹; Isabel Carvalho³; Inês Azevedo^{1,4,5}; Catarina Ferraz¹

1 - Serviço de Pediatria, Centro Hospitalar Universitário São João; 2 - Serviço de Cirurgia Pediátrica, Centro Hospitalar Universitário São João; 3 - Serviço de Pediatria, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho; 4 - Departamento de Ginecologia, Obstetrícia e Pediatria, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 5 - EpiUnit, Instituto de Saúde Pública, Universidade do Porto

Introdução / Descrição do Caso

Introdução: Os quistos broncogénicos constituem malformações congénitas raras da árvore brônquica. Embora muitas vezes assintomáticos, podem associar-se a complicações graves. **Descrição do caso:** Criança de 2 anos, género masculino. Fruto de gestação de termo, vigiada, com diagnóstico pré-natal de focomelia, hipospádias penoescrotal e quisto broncogénico. Realizou tomografia computadorizada torácica para estudo de lesão mediastínica, que revelou lesão quística simples, com 35x22 mm de maior diâmetro, no mediastino posterior, a condicionar desvio anterior da traqueia. Durante o seguimento o doente apresentava apenas sibilância recorrente. Após discussão interdisciplinar, foi submetido a broncoscopia pré-operatória, identificando-se comunicação entre a lesão e o brônquio principal direito com 5 mm de diâmetro, distando 0,5-1 cm da carina. Devido a elevado risco cirúrgico nesta idade, optou-se por manter vigilância clínica e imagiológica, protelando a intervenção cirúrgica.

Comentários / Conclusões

Discussão: O tratamento *gold-standard* dos quistos broncogénicos é a exérese cirúrgica, sendo exequível na maioria dos casos. No entanto, como demonstra o presente caso, há necessidade de avaliar a dimensão do quisto e a comunicação com a árvore brônquica. O risco *versus* benefício da excisão do quisto em idades precoces deve ser sempre ponderado, tendo em conta as possíveis complicações ou sequelas. Salienta-se ainda a importância da atuação em equipa multidisciplinar.

Palavras-chave : Quisto broncogénico, Broncoscopia, Criança