

SEQUESTRO PULMONAR TORACO-ABDOMINAL EM CRIANÇA

FELIPE COLOMBO DE HOLANDA; JOSE CARLOS SOARES FRAGA, MARCIO ABELHA MARTINS, FABIANA MENEZES

**Introdução:** Seqüestro pulmonar é uma anomalia congênita rara, caracterizada por tecido pulmonar embrionário não funcionante, sem comunicação com a via aérea e com nutrição proveniente de um vaso anômalo. O seqüestro pulmonar é responsável por cerca de 0,1 - 6,4 % de todas as malformações pulmonares congênitas, e cerca de apenas 2,5% deles são detectados abaixo do diafragma. **Objetivo:** Relatar seqüestro tóraco-abdominal em um paciente de 1 mês de vida. **Materiais e Métodos:** Revisão de prontuário de lactente portador de seqüestro tóraco-abdominal, com relato do diagnóstico e manejo. **Resultados:** L.M.J.F, 1 mês de vida, encaminhado à emergência do HCPA por quadro de disfunção respiratória inicialmente tratada com antibióticos por suspeita de pneumonia. Radiografia de tórax evidenciava opacidade extensa no hemitórax esquerdo e desvio das estruturas do mediastino para a direita. Tomografia computadorizada de tórax demonstrando lesão expansiva sugestiva de seqüestro intralobar do lobo inferior esquerdo, com extensão para baixo do diafragma, rechaçando o rim esquerdo inferiormente, medindo 9,6 x 4,4 cm, A lesão era irrigada por uma artéria anômala que se originava no tronco celíaco. Cirurgia através de abordagem concomitante por toracotomia e laparotomia, realizando-se lobectomia inferior esquerda e remoção da lesão retroperitoneal. Apresentou boa evolução pós-operatória, tendo recebido alta no 12º dia pós-operatório. **Conclusão:** Seqüestro de pulmão podem raramente se estender para o interior do abdômen. A remoção cirúrgica destas lesões é indicada pelo risco de infecção e transformação maligna.