

Tatalaksana Benda Asing Peluit Pada Saluran Nafas

Written by Fachzi F, Novialdi, Ade A, Bonny M

Wednesday, 27 September 2017 08:30 - Last Updated Wednesday, 27 September 2017 09:00

Abstrak

Pendahuluan : Benda asing di saluran nafas menjadi perhatian umum untuk semua ahli THT dan bedah. Bend

a asing di saluran aerodigestif adalah penyebab penting morbiditas dan mortalitas dan menimbulkan tantangan diagnostik dan terapeutik. Gejala aspirasi benda asing yang dapat timbul bervariasi dari yang tidak terlihat hingga yang spesifik. Deteksi adanya aspirasi benda asing ke dalam saluran napas harus diikuti dengan ekstraksi sesegera mungkin untuk mencegah reaksi inflamasi dan berkembangnya jaringan granulasi

Laporan kasus

: Pasien anak laki-laki, usia 11 tahun dengan aspirasi peluit mainan di bronkus telah dilakukan bronkoskopi kaku dalam anestesi umum.

Kesimpulan

: Kecurigaan adanya aspirasi benda asing harus menjadi faktor yang paling penting dalam memutuskan untuk dilakukan bronkoskopi, pemeriksaan Rontgen toraks hanya memiliki nilai terbatas dalam diagnosis dan seharusnya tidak mempengaruhi keputusan untuk melakukan bronkoskopi tepat waktu.

[artikel lengkap](#)

Kata kunci: Benda asing, traktus aerodigestif, peluit, bronkoskopi kaku