

CORP STRĂIN BRONȘIC – CAZ CLINIC

Vasile Gavriluța, Valeriu Fortuna,
Polina Ababii, Lucian Danilov, Alexandru Didencu,
Vladimir Smetanca

Catedra de otorinolaringologie, USMF „Nicolae Testemițanu”

Introducere. Corpurile străine bronșice reprezintă o urgență majoră pediatrică și una din problemele cele mai grave din patologia respiratorie a copilului. **Scopul lucrării.** Prezentarea unui caz clinic al unui corp străin bronșic la copil. **Material și metode.** Datele anamnestice, clinice, paraclinice și radiografia pulmonară au fost preluate din fișa medicală. Bolnavul a fost consultat și tratat în condițiile spitalului pentru copii din orașul Bălți. A fost studiată literatura de specialitate privind cazurile similare. **Rezultate.** Pacientul în vârstă de 12 ani, internat în secția ORL, Departamentul Pediatrie municipiul Bălți, pe 26.02.2023 cu accese de tuse cu insuficiență respiratorie, după o presupusă inhalare accidentală a unui corp străin metalic. A fost consultat în echipă multidisciplinară. La radiografia pulmonară s-a depistat corp străin bronșic pe dreapta (ac decorativ). Pe linia AVIASAN, medicul ORL din Clinica „Emilian Coțaga”, s-a deplasat în teritoriu unde a efectuat bronhoscopia în condiții de anestezie generală, cu extragerea corpului străin. La trezire după anestezie, respirația a devenit liberă. Pacientul a fost tratat conform protocolului în vigoare până la externare. După 2 zile de spitalizare, în stare satisfăcătoare, s-a externat la domiciliu. **Concluzii.** În scopul prevenirii complicațiilor care pun viața unui copil în pericol în urma inhalării corpurilor străine la nivelul căilor respiratorii inferioare, dar și reducerea incidenței acestei urgențe pediatrice, este imperios necesară supravegherea copiilor de către adulți. **Cuvinte-cheie:** copil, corp străin bronșic, bronhoscopie.

BRONCHIAL FOREIGN BODY – CLINICAL CASE

Vasile Gavriluța, Valeriu Fortuna,
Polina Ababii, Lucian Danilov, Alexandru Didencu,
Vladimir Smetanca

Department of Otorhinolaryngology, Nicolae Testemițanu University

Background. Bronchial foreign bodies are a major pediatric emergency and one of the most serious problems in childhood respiratory pathology. **Objective of the study.** Presentation of a clinical case of a bronchial foreign body in a child. **Material and methods.** Anamnestic, clinical, paraclinical and chest X-ray data were taken from the medical record. The patient was consulted and treated in the conditions of the children's hospital in Balti. Literature on similar cases was studied. **Results.** Patient aged 12 years, admitted to the ENT department, Department of Pediatrics, Balti municipality, on 26.02.2023 with coughing fits with respiratory failure, after an alleged accidental inhalation of a metallic foreign body. He was consulted in multidisciplinary team. Chest X-ray showed bronchial foreign body on the right (decorative needle). On the AVIASAN line, the ENT doctor from the *Emilian Coțaga* Clinic went to the territory where he performed bronchoscopy under general anesthesia with extraction of the foreign body. On awakening after anesthesia, breathing became free. The patient was treated according to the current protocol until discharge. After 2 days of hospitalization, in satisfactory condition, he was discharged home. **Conclusion.** In order to prevent life-threatening complications from inhalation of foreign bodies in the lower airways and to reduce the incidence of this pediatric emergency, adult supervision of children is imperative. **Keywords:** child, bronchial foreign body, bronchoscopy.