

Tytuł: Zespół krupy i zapalenie nagłośni. Jak rozpoznać i jak leczyć? / Croup and epiglottitis. How to diagnose and treat?

Słowa kluczowe: dzieci krtań zapalenie nagłośni zespół krupy

Keywords: children epiglottis epiglottitis croup

Autorzy:

Joanna Peradzyńska - Klinika Pneumonologii i Alergologii Wieku Dziecięcego WUM

Katarzyna Grzela - Klinika Pulmonologii i Alergologii Wieku Dziecięcego, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Streszczenie:

Obturacyja górnych dróg oddechowych stanowi istotny problem kliniczny. Jej najczęstszą przyczyną jest zespół krupy spowodowany zakażeniem wirusowym. W ostatnich latach zweryfikowano metody leczenia krupy, opierając się na wiarygodnych danych pochodzących z badań klinicznych. Analiza badań wykazała, że najskuteczniejszą metodą leczenia obturacji górnych dróg oddechowych spowodowanej zakażeniem wirusowym są doustne glikokortykosteroidy, a w przypadkach o cięższym przebiegu dodatkowo zaleca się stosowanie nebulizacji z epinefryny. Zapalenie nagłośni jest obecnie rzadką przyczyną obturacji, dzięki wprowadzeniu obowiązkowych szczepień ochronnych przeciwko *Haemophilus influenzae* typu B. Wymaga jednak szybkiego ustalenia rozpoznania i wdrożenia leczenia w warunkach szpitalnych. W artykule przedstawiono zaktualizowane dane dotyczące diagnostyki i leczenia dwóch powyższych jednostek chorobowych.

Abstract:

Upper respiratory tract obstruction is an important clinical problem. Its most common cause is a viral croup. Various treatment methods of croup have been verified recently. It has been proven that the most effective treatment of viral croup are oral corticosteroids. In more severe cases the nebulized epinephrine may be additionally indicated. Epiglottitis is nowadays a rare cause of airflow obstruction, mostly due to the obligatory vaccination against *Haemophilus influenzae* type B. Nevertheless, epiglottitis still requires a quick diagnosis and treatment. In this article the current data concerning diagnosis and treatment of these two entities were discussed.