

Tytuł: Zakażenia rotawirusowe i ich powikłania – opis przypadków / Rotavirus infections and their complications – case serie

Słowa kluczowe: ODWODNIENIE ?GOR?CZKA ?ZAGRO?ENIE ZDROWOTNE ?ZAPOBIEGANIE
Keywords: DEHYDRATION ?FEVER ?HEALTH THREAT ?PROPHYLAXIS

Autorzy:

Andrzej Za??ski - Klinika Gastroenterologii i ?ywienia Dzieci, I Katedra Pediatrii, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Aneta G?rka-Kot - Oddzia? Pediatryczny SPZOZ im. Prof. J. Bogdanowicza w Warszawie

Martyna Szejnkowska - Klinika Pediatrii z Oddzia?em Obserwacyjnym Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Ernest Kuchar - <p>Klinika Pediatrii z Oddzia?em Obserwacyjnym Dzieci?cego Szpitala Klinicznego, Warszawski Uniwersytet Medyczny</p>

Streszczenie:

Rotawirusy (ang. rotavirus, RV) wci?? pozostaj? w Polsce najcz??stsz? przyczyn? hospitalizacji i wizyt w plac?wkach opieki ambulatoryjnej z powodu ostrego nie?ytu ?o??dkowo-jelitowego. Niemal ka?de dziecko do 5. roku ?ycia przeby?o co najmniej 1 zaka?enie o etiologii RV. Cho? w zdecydowanej wi?kszo?ci przypadk?w infekcja przebiega jako samoograniczaj?ca si? ostra biegunka, mo?liwy jest rozwój powik?a?, zw?aszcza u pacjent?w z grup ryzyka ci??kiego przebiegu zaka?enia RV. W artykule przedstawiono 3 przypadki kliniczne biegunki rotawirusowej, obrazuj?ce mo?liwe?? wyst?pienia powik?a? zaka?e? RV, a tym samym podkre?laj?ce konieczno?? zapobiegania chorobie poprzez szczepienia ochronne w celu zminimalizowania jej nast?pstw.

Abstract:

Rotaviruses remain the most commonly identified pathogens responsible for acute gastroenteritis in Poland as well as the first reason of hospitalization and outpatient consultations due to acute gastroenteritis. Almost every child up to 5 years of age has had or will suffer for at least one infection of this etiology. Although in most cases the infection presents as self-limiting gastroenteritis, it may be associated with complications, especially in patients at high risk of severe course of the disease. The article presents three clinical cases of severe rotaviral gastroenteritis and its' complications to emphasize the need for immunization against rotaviruses, what minimize the sequelae of the natural infection.