

**Tytuł:** Rodzinne zakażenia rotawirusowe – przypadek z omówieniem / Rotavirus infections in a family: a case study

**Słowa kluczowe:** KOSZTY SPOŁECZNE OSTRA BIEGUNKA ZAKAŻENIE SZPITALNE

**Keywords:** SOCIAL COSTS ACUTE DIARRHOEA NOSOCOMIAL INFECTION

**Autorzy:**

Joanna Mańdziuk - Klinika Pediatrii z Oddziałem Obserwacyjnym, Warszawski Uniwersytet Medyczny

Ernest Kuchar - <p>Klinika Pediatrii z Oddziałem Obserwacyjnym Dziecięcego Szpitala Klinicznego, Warszawski Uniwersytet Medyczny</p>

**Streszczenie:**

Rotawirusy (ang. rotavirus, RV) pozostają w Polsce najważniejszym czynnikiem etiologicznym ostrych nieżytów żołądkowo-jelitowych u dzieci. Dorośli również mogą ulegać zakażeniom, jednak do objawowego zachorowania dochodzi u nich rzadziej. Transmisja zakażenia wśród domowników może dezorganizować życie rodzinne. W artykule przedstawiono i omówiono przypadek rodzinnego zachorowania na nieżyt żołądkowo-jelitowy o etiologii rotawirusowej.

**Abstract:**

Rotaviruses are the most important etiologic agents of acute gastroenteritis in children in Poland. Infection is typically less severe in adults. Household transmission may disrupt daily routine in the family. The article presents and discusses a case of a family rotavirus infection.