

Tytuł: łagodne ostre dziecięce zapalenie mięśni / Benign acute childhood myositis

Słowa kluczowe: KINAZA FOSFOKREATYNOWA DZIECI ZAPALENIE MIĘSNI

Keywords: CREATINE PHOSPHOKINASE CHILDREN MYOSITIS

Autorzy:

Krzysztof Brzeszkiewicz - Oddział Alergologii, Szpital Dziecięcy im. prof. dr. med. Jana Bogdanowicza w Warszawie

Katarzyna Jóko - Oddział Alergologii, Szpital Dziecięcy im. prof. dr. med. Jana Bogdanowicza w Warszawie

Aidote Hounkponou - Oddział Alergologii, Szpital Dziecięcy im. prof. dr. med. Jana Bogdanowicza w Warszawie

Krystyna Koczyńska-Nowacka - Oddział Alergologii, Szpital Dziecięcy im. prof. dr. med. Jana Bogdanowicza w Warszawie

Streszczenie:

łagodne ostre dziecięce zapalenie mięśni (Benign Acute Childhood Myositis, BACM) jest stosunkowo rzadką, ostrą i samoograniczającą się chorobą mięśni o dobrym rokowaniu. Występuje głównie u dzieci w wieku szkolnym i patogenetycznie związane jest z różnymi infekcjami, zazwyczaj o etiologii wirusowej. Klinicznie choroba objawia się nagłym bólem i osłabieniem mięśni z towarzyszącymi zaburzeniami chodu. W badaniach laboratoryjnych charakterystyczne są zaburzenia hematologiczne oraz podwyższenie stężenia transaminaz wątrobowych i kinazy fosfokreatynowej. Leczenie jest objawowe. Szybkie rozpoznanie ma duże znaczenie w zapobieganiu niepotrzebnym badaniom i interwencjom terapeutycznym.

Abstract:

Benign Acute Childhood Myositis (BACM) is relatively rare, acute and self-limiting muscle disease with a good prognosis. BACM occurs mainly in schoolage children and its pathogenesis is associated with various usually viral infections. Clinically it manifests by sudden pain and weakness of muscles accompanied by gait abnormalities. Laboratory investigations show characteristic hematologic changes, hypertransaminasemia and elevated creatine phosphokinase levels. BACM is treated symptomatically. Prompt diagnosis is essential to prevent unnecessary investigations and therapeutic interventions.