

Tytuł: Omdlenia w pediatrii / Syncope in pediatrics

Słowa kluczowe: DZIECI MÓDZIEŻ UTRATA PRZYTOMNOŚCI OMDLENIE
Keywords: ADOLESCENTS CHILDREN LOSS OF CONSCIOUSNESS SYNCOPE

Autorzy:

Robert Sabiniewicz - <p>Klinika Kardiologii Dziecięcej i Wad Wrodzonych Serca Gdański Uniwersytet Medyczny</p>

Agnieszka Staško - Katedra i Klinika Kardiologii Dziecięcej i Wad Wrodzonych Serca, Gdański Uniwersytet Medyczny

Lidia Woźniak - Katedra i Klinika Kardiologii Dziecięcej i Wad Wrodzonych Serca, Gdański Uniwersytet Medyczny

Maria Mazurkiewicz-Bezdzińska - <p>Klinika Neurologii Rozwojowej, Gdański Uniwersytet Medyczny</p>

Streszczenie:

Omdlenia są często spotykanym w praktyce pediatrycznej problemem i mimo że zazwyczaj mają charakter łagodny, zrozumienie jest, że stanowi wyzwanie diagnostyczne dla pediatrów i lekarzy medycyny rodzinnej. Odpowiednio przeprowadzony, wnikliwy wywiad jest najważniejszym narzędziem w diagnostyce różnicowej stanów nagłej utraty przytomności, a uzupełnienie go o badanie fizykalne i podstawowe oceny zapisu EKG powinno znacząco ograniczyć liczbę zbędnych konsultacji specjalistycznych oraz hospitalizacji. W niniejszej pracy omówiono definicję, epidemiologię, klasyfikację patofizjologiczną, metody diagnostyczne oraz zasady leczenia omdleń w populacji dziecięcej.

Abstract:

Syncope is a frequent clinical problem in pediatrics. Although in most cases it is innocent, it remains a diagnostic challenge for pediatricians and general practitioners. A properly obtained medical history is the most important element of differential diagnosis of syncope. Together with physical examination and basic ECG analysis it is usually sufficient to make a diagnosis and reduce the number of unnecessary specialist consultations and hospitalizations. The objective of this article is to present the definition, epidemiology, pathophysiological classification, diagnostic procedures and treatment of syncope in children