

Tytuł: Diagnostyka i leczenie niedoboru żelaza oraz niedokrwistości z niedoboru żelaza u dzieci i młodzieży – zalecenia Polskiego Towarzystwa Pediatrycznego, Polskiego Towarzystwa Onkologii i Hematologii Dziecięcej, Polskiego Towarzystwa Neonatologicznego oraz Polskiego Towarzystwa Medycyny Rodzinnej / Diagnosis and Treatment of Iron Deficiency and Iron Deficiency Anemia in Children and Adolescents: Recommendations of the Polish Pediatric Society, the Polish Society of Pediatric Oncology and Hematology, the Polish Society of Neonatology, and the Polish Society of Family Medicine

Słowa kluczowe: NIEDOKRWISTOŚĆ NIEDOKRWISTOŚĆ Z NIEDOBORU ŻELAZA NIEDOBÓR ŻELAZA

Keywords: IRON DEFICIENCY IRON DEFICIENCY ANEMIA ANEMIA

Autorzy:

Michał Pac - <p>Klinika Nefrologii, Transplantacji Nerek i Nadciśnienia Tętniczego, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p>

Streszczenie:

W październiku 2024 r. na łamach Nutrients ukazały się zalecenia Polskiego Towarzystwa Pediatrycznego (PTP), Polskiego Towarzystwa Onkologii i Hematologii Dziecięcej (PTOHD), Polskiego Towarzystwa Neonatologicznego (PTN) oraz Polskiego Towarzystwa Medycyny Rodzinnej (PTMR) dotyczące rozpoznawania i leczenia niedoboru żelaza (ang. iron deficiency, ID) oraz niedokrwistości z niedoboru żelaza (ang. iron deficiency anemia, IDA) u dzieci i młodzieży. Niniejszy artykuł jest opracowaniem tych zaleceń.

Abstract:

In October 2024 in Nutrients Polish Pediatric Society, the Polish Society of Pediatric Oncology and Hematology, the Polish Society of Neonatology, and the Polish Society of Family Medicine published recommendations on diagnosis and treatment of iron deficiency and iron deficiency anemia in children and adolescents. This article is a short summary of these recommendations

Treść:

Opracowanie na podstawie: Chaber R, Helwich E, Lauterbach R i wsp. Diagnosis and Treatment of Iron Deficiency and Iron Deficiency Anemia in Children and Adolescents: Recommendations of the Polish Pediatric Society, the Polish Society of Pediatric Oncology and Hematology, the Polish Society of Neonatology, and the Polish Society of Family Medicine. Nutrients 2024;16:3623.