

Tytuł: Próba określenia norm laboratoryjnych aminotransferazy alaninowej u dzieci / Re-evaluation of reference range for alanine aminotransferase in children

Słowa kluczowe:

Keywords:

Autorzy:

Wojciech Jańczyk - <p>Klinika Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburzeń Odżywiania i Pediatrii Instytut "Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka" Warszawa</p>

Streszczenie:

Wzrost aktywności aminotransferazy alaninowej (ALT) jest coraz częściej spotykaną nieprawidłowością w badaniach laboratoryjnych u dzieci, która wskazuje na uszkodzenie hepatocytów i towarzyszy zwykle ostrym i przewlekłym chorobom wątroby. W praktyce wartości referencyjne ALT różni się istotnie w zależności od laboratorium dokonującego oznaczenia, nie zawsze uwzględniając odmienności wieku rozwojowego i płci, co może stwarzać problemy interpretacyjne. Tymczasem obiektywnie sformułowane, wartościowe normy laboratoryjne ALT są niezbędnym narzędziem w codziennej diagnostyce pediatrycznej, w tym zwłaszcza chorób wątroby.

Abstract: