

Tytuł: Kwas ursodeoksycholowy – przegląd badań i analiza wskazań do stosowania w populacji pediatrycznej / Ursodeoxycholic acid treatment in children – publication review and analysis of treatment indications

Słowa kluczowe: KWAS URSODEOKSYCHOLOWY ?CHOROBY W?TROBY I DRÓG ?Ó?CIOWYCH ?DZIECI

Keywords: ?CHILDREN ?HEPATOBIILIARY DISORDERS ?URSODEOXYCHOLIC ACID

Autorzy:

Patryk Lipiński

Anna Liberek - 1) COPERNICUS Podmiot Leczniczy Sp. z o.o. Szpital ?w. Wojciecha w Gdańsku 2) Gdański Uniwersytet Medyczny, Zakład Pielęgniarstwa Ogólnego, Katedra Pielęgniarstwa, Wydział Nauk o Zdrowiu z Oddziałem Pielęgniarstwa i Instytutem Medycyny Morskiej i Tropikalnej, Gdańsk

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

Sabina Wiścek - <p>Klinika Pediatrii, Katedra Pediatrii, Wydział Nauk Medycznych, ?iński Uniwersytet Medyczny, Katowice</p>

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

Małgorzata Woźniak - Klinika Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburzeń Odżywiania i Pediatrii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa

Dariusz M. Lebensztejn - <p>Klinika Pediatrii, Gastroenterologii, Hepatologii, ?ywienia, Alergologii i Pulmonologii Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku</p>

Mikołaj Teisseyre - Klinika Gastroenterologii, Hepatologii i Zaburzeń Odżywiania, Instytut „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka”

Dorota Gliwicz - Klinika Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburzeń Odżywiania i Pediatrii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa

Irena Jankowska - <p>Klinika Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburzeń Odżywiania i Pediatrii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p>

Joanna Pawłowska - <p>Klinika Gastroenterologii, Hepatologii i Zaburzeń Odżywiania, Instytut „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p>

Streszczenie:

W artykule dokonano analizy wskazań do stosowania kwasu ursodeoksycholowego w populacji pediatrycznej na podstawie charakterystyki dostępnych preparatów handlowych oraz aktualnego przeglądu literatury.

Abstract:

The article constitutes an analysis of indications for ursodeoxycholic acid treatment in children based on the characteristics of commercial preparations and literature review.