

Tytuł: Ropnie w?troby u dzieci – obraz kliniczny, diagnostyka, leczenie / Liver abscesses in children – clinical manifestation, diagnosis, treatment

S?owa kluczowe: ANTYBIOTYKOTERAPIA DRENA? PRZEZSKÓRNY DZIECI ROPIE? W?TROBY
Keywords: ANTIBIOTIC THERAPY CHILDREN PERCUTANEOUS DRAINAGE LIVER ABSCESS

Autorzy:

Magdalena Foltyn - Klinika Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburze? Od?ywiania i Pediatrii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa

Maja Klaudel-Dreszler - <p>Klinika Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburze? Od?ywiania i Pediatrii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p>

Katarzyna Dzier?anowska-Fangrat - <p>Zak?ad Mikrobiologii i Immunologii Klinicznej, Dzia? Zaka?e? Szpitalnych, Zespó? ds. Racjonalnej Antybiotykoterapii
Konsultant Krajowy w dziedzinie Mikrobiologii Lekarskiej
Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p>

Irena Jankowska - <p>Klinika Gastroenterologii, Hepatologii, Zaburze? Od?ywiania i Pediatrii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p>

Patryk Lipi?ski

Streszczenie:

Ropnie w?troby s? rzadko spotykane u zdrowych dzieci, bez niedoboru odporno?ci. Obraz kliniczny jest niespecyficzny, tote? du?? rol? w ich diagnostyce odgrywaj? badania obrazowe. Antybiotykoterapia stanowi podstawowe post?powanie terapeutyczne; niekiedy mo?liwy jest drena? przezskórny czy nawet leczenie chirurgiczne.

W artykule przedstawiono informacje dotycz?ce ropni w?troby u dzieci, oparte na danych z pi?miennictwa i do?wiadczeniach w?asnych.

Abstract:

Liver abscesses are rare in healthy, immunocompetent children. Clinical manifestation is non specific that is why imaging procedures play an important role in the diagnostic management. Antibiotic therapy is a basic procedure but sometimes percutaneous drainage or other surgical procedures are possible and curative.

The authors present a review summarizing current approach to liver abscesses in children according to literature review and own experience.