

Tytuł: Optymalizacja postępowania w zakresie pozyskiwania, przechowywania oraz wykorzystania mleka matki dla dziecka – aktualizacja zaleceń. / Maternal milk expression and storage for child feeding – optimization of the management and current guidelines.

Słowa kluczowe: karmienie naturalne odciążanie mleka przechowywanie mleka matki noworodek

Keywords: milk expression maternal milk storage natural feeding neonate

Autorzy:

Janusz Świetliński - Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie

Maria Wilińska - <p>Klinika Neonatologii, Szpital Kliniczny im. prof. Orłowskiego, Warszawa</p>

Anna Kowal - Klinika Neonatologii SPSK im. prof. W. Orłowskiego Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego, Warszawa

Maria Katarzyna Borszewska - Kornacka - <p>Warszawski Uniwersytet Medyczny (emeryt)</p>
<p>Fundacja Bank Mleka Kobiecego, Warszawa</p>

Streszczenie:

Hospitalizacja chorego lub przedwcześnie urodzonego noworodka na oddziale intensywnej terapii oznacza, że dziecko jest oddzielone od matki. Dlatego ważnym ogniwem leczenia są takie warunki organizacyjne, edukacyjne i techniczne, których celem będzie zapewnienie dziecku pokarmu własnej matki. Algorytm odciążania i przechowywania mleka matki dla dziecka, stworzony na podstawie bogatego piśmiennictwa, został wdrożony jako obowiązujący standard wewnętrzny w ośrodku neonatologicznym III stopnia referencyjności.

Abstract:

Hospitalization in the neonatal intensive care unit of premature or ill newborn means that the child is separated from the mother. Provision of appropriate organizational, educational and technical conditions and ensuring that the child receives maternal milk is a crucial success factor for the child's treatment. Based on extensive review of the literature we propose an algorithm for maternal milk extraction and storage for feeding the child. Presented algorithm has been implemented as standard procedure in 3 level perinatal center.