



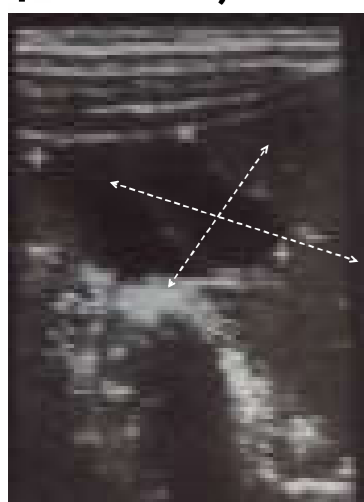
## CHISTURILE NEPARAZITARE ALE FICATULUI

Livșiț Irina, Bernic Valentin

**Introducere.** În perioada copilăriei chisturile congenitale ne parazitare ale ficatului au o frecvență scăzută. Prima mențiune despre afecțiunea dată îi aparține lui Brodie (1952), iar prima descriere integrală a unei observații clinice îi revine lui Michel (1856). Arianoff (1979) clasifică chisturile în funcție de originea histologică: chisturi epiteliale (dermoide, mezoteliale, ducto-biliare); endoteliale (hemangioame chistice, limfangioame chistice); inflamatorii (abces piogen); pseudochisturi (chistadenom, hamartom chistic, neoplasm chistic, chist posttraumatic).

**Cuvinte cheie:** copii; ficat, chist ne parazitat.

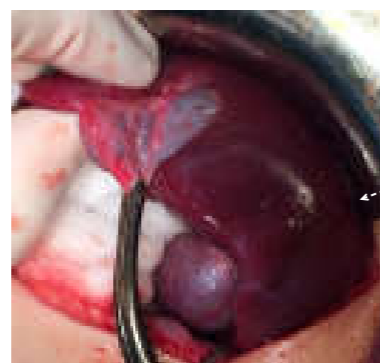
**Scopul lucrării** de a ameliora conduita medico-chirurgicală, reducerea duratei de spitalizare a pacienților cu chisturi ne parazitare ale ficatului.



Tablou ecografic chistului solitar al ficatului



Tablou CT chistului solitar al ficatului

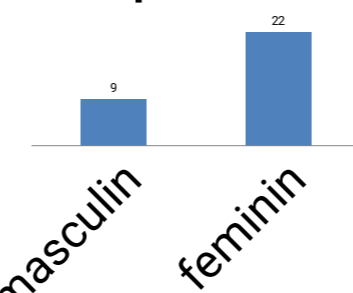


Tablou intraoperator chistului solitar al ficatului

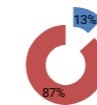
**Material și metode.** Pe o perioadă de 50 ani în Centrul Național Științifico-Practic de

de Chirurgie Pediatrică „acad. Natalia Gheorghiu” am înregistrat 31 copii cu chisturi ne parazitare ale

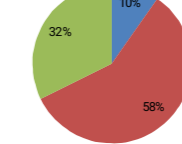
**Repartizarea după sex**



**conținut chistului**



**Repartizarea pacienților după afectarea anatomică a ficatului**



afectate ambii lobi  
afectat lobul drept  
afectat lobul stâng

Diagnosticul a fost confirmat prin ecografia abdominală, CT cu angiografie. În toate cazurile s-a intervenit chirurgical.

**Concluzii.** 1. Chisturile ne parazitare hepatice solitare la copii au o incidență relativ scăzută, majoritatea din ele sunt asimptomatice, constituind descoperiri întâmplătoare ca și la cei 14 pacienți luați în studiu. 2. Chistectomia ideală este un procedeu chirurgical foarte dificil, cu mari riscuri de hemoragic la decelarea membranei aderente de parenchimul hepatic. 3. Chistectomia parțială, cu utilizarea locală a substanțelor sclerozante (doxiciclină), a soluțiilor hipertone, drenajul prelungit, au ca scop de a distruge capacitatea secretorie a epiteliului chistic cu rezultate favorabile, fără recidive și cu un prognostic