

# VALOAREA DIFERENȚIAL-DIAGNOSTICĂ ȘI PROGNOSTICĂ A ALFA-FETOPROTEINEMIEI ÎN HEPATITELE VIRALE ȘI ÎN CANCERUL HEPATIC PRIMAR

Natalia *Pobedinschi*, Elena *Mihnevici*

Catedra de Boli Infecțioase, Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie,  
Chișinău (Republica Moldova)

La 398 bolnavi cu hepatită virală B (HVB) și la 366 cu hepatita virală A (HVA) s-a determinat alfa-fetoproteina (AFP) prin metoda Abelev-Tatarinov. În HVB AFP s-a detectat în sânge, începând din prima decadă a maladii (1,8). Frecvența depistării ei s-a majorat în decada a 2-a și a 3-a (2,9 și 3,1%) și considerabil creștea în decada a 4-a și a 5-a (7,4 și 9,1%), apoi micșorându-se treptat în decada a 6-a și mai târziu (2,9 și 0,9%). În HVA toate cazurile de decelare a AFP s-au referit la decada a 2-a și a 3-a a bolii (corespunzător 1,2 și 2,7% a investigațiilor). AFP a fost depistat la 8 (8,3%) din 96 bolnavi cu hepatită cronică activă, la 11 (12,8%) din 86 cu ciroză hepatică și la 39 (49,4%) din 79 bolnavi cu cancer hepatic primar.

Așadar, dinamica AFP în HV are un caracter reversibil spre deosebire de lipsa dinamicii sau invers-creșterea concentrației AFP în cancer hepatic primar. Persistența în sângele bolnavilor cu HVB cronică activă a AFP poate fi una din primele indicatoare a dezvoltării carcinomei hepatice.