

ASOCIEREA MARKERILOR VIRALI B + C IN EVOLUȚIA UNOR HEPATITE VIRALE

L.Negruțiu*, A.Andriuță*, M.Dragomirescu*, Natalia Roșiu**, Lavinia Alexandrescu*, Sorina Laitin**, Irina Barabaș**

*Clinica de Boli Infecțioase, Universitatea de Medicină și Farmacie

**Centrul de Sănătate Publică, Timișoara

Un număr de 283 pacienți cu hepatopatii cronice provenind din cazuistica Clinicii de Boli Infecțioase și cea a Clinicii II Medicale din Timișoara sunt analizate din punct de vedere al asocierii markerilor virali B, C și, în subsidiar, D. Distribuția diagnostică a formelor clinice a fost următoarea: 80 cazuri cu hepatită cronică persistentă, 104 cazuri cu hepatită cronică activă și 99 cazuri de ciroză hepatică de etiologie post virală. Serurile pacienților au fost testate prin tehnica ELISA pentru depistarea: AgHBs, IgM și IgG antidelta și anti-VHC, utilizând truse de proveniență rusă ("Multitest", "Preparat"). Interferența procentuală a markerilor VHB, VHD și VHC, raportată la numărul total de cazuri a fost următoarea:

| VHB | VHB+VHD | VHB+VHD+VHC | HB+VHC | VHC |
|---------|---------|-------------|----------|----------|
| 37(13%) | 60(21%) | 8(2,8%) | 14(4,9%) | 107(37%) |

Se discută prevalența asocierii unor markeri și posibila lor influență în cronicizarea bolii acute de ficat de etiologie virală.