

VIRAL HEPATITIS G – CLINICAL CASES

Plăcintă Gheorghe¹, Pânteă Victor¹, Cebotarescu Valentin¹, Cojuhari Lilia¹, Jîmbei Pavlina²,

¹Department of Infectious, Tropical Diseases and Medical Parasitology, Nicolae Testemitanu University,

²Clinical Hospital of Infectious Diseases „Toma Ciorba”.

Background. Viral hepatitis G (HVG) remains an important issue for practical medicine. The hepatitis G virus is part of the Flaviviridae family, with transmission through blood transfusions and other parenteral mechanisms, causing persistent chronic infections. In the absence of routine diagnostic testing, HVG often remains unconfirmed. **Objective of the study.** Presentation of two clinical cases in adults with chronic viral hepatitis G. **Material and Methods.** There are two clinical cases of HVG in adults, the disease being detected by molecular-biological laboratory investigations. The first case was confirmed in 2018, and the second in 2021 in the chronic phase of the disease. The specific investigations are performed due to the persistence of asthenovegetative, dyspeptic and cytolytic clinical syndromes, in the absence of other causes. At the objective clinical examination he presents the hepatosplenomegaly and at the biological examination - periodic increase the activity of aminotransferases. Markers of viral hepatitis B, C, D, CMV, EBV and autoimmune were investigated: ANA, AMA, anti-LKM-1, which were negative. **Results.** Standard treatment for chronic viral hepatitis has been effective with clinical and biological improvement. **Conclusion.** HVG in adults is manifested by dyspeptic syndrome, asthenovegetative syndrome, and hepato-splenomegaly. Standard treatment for chronic viral hepatitis has been effective.

Keywords: Hepatitis, viral, chronic, G.

HEPATITA VIRALĂ G – CAZURI CLINICE

Plăcintă Gheorghe¹, Pânteă Victor¹, Cebotarescu Valentin¹, Cojuhari Lilia¹, Jîmbei Pavlina²,

¹Catedra de boli infecțioase tropicale și parazitologie medicală, USMF „Nicolae Testemițanu”,

²Spitalul Clinic de Boli Infecțioase „Toma Ciorbă”.

Introducere. Hepatita virală G (HVG) rămâne o problemă importantă pentru medicina practică. Virusul hepatitei G face parte din familia Flaviviridae, cu transmitere prin hemotransfuzii și alte mecanisme parenterale, determinând infecții cronice persistente. În absența efectuării de rutină a testelor specifice de diagnostic, HVG deseori rămâne neconfirmată. **Scopul lucrării.** Prezentarea a două cazuri clinice la adulți cu hepatită virală G cronică. **Materiale și metode.** Se prezintă 2 cazuri clinice de HVG la adulți, boala fiind depistată prin investigații molecular-biologice de laborator. Primul caz a fost confirmat în anul 2018, iar al doilea în 2021 în faza cronică a bolii, investigațiile specifice efectuându-se din cauza persistenței sindroamelor clinice astenovegetativ, dispeptic și citolitic, în absența altor cauze. La examenul clinic obiectiv prezintă hepatosplenomegalie, iar la examenul biologic creștere periodică a activității aminotransferazelor. Au fost investigați markerii hepatitelor virale B, C, D, CMV, EBV și autoimuni: ANA, AMA, anti-LKM-1, care au fost negativi. **Rezultate.** Tratamentul standard pentru hepatitele virale cronice a fost eficient cu ameliorarea clinică și biologică. **Concluzii.** HVG la adult s-a manifestat prin sindromul dispeptic, astenovegetativ și hepato-splenomegalie. Tratamentul standard pentru hepatitele virale cronice a fost eficient.

Cuvinte cheie: Hepatită, virală, cronică, G.