

# LES HÉPATITES VIRALES AVEC VHC AUX ENFANTS

Madlena Drăgan, Monica Luminos, Rozina Iagăru, Ruxandra Măntescu,  
Elena Gheorghe, Cristina Petre

La Clinique des Maladies Infectieuses-Pediatrie,  
L'Université de Médecine et Pharmacie, București

L'étude renferme 7 hépatites virales avec VHC (0,52%) des 1366 d'enfants hospitalisés avec hépatite virale aiguë dans la Clinique, pendant l'intervalle 1 avril 1994-31 mars 1995. Parmi leurs, 3 sont hépatites aiguës et 4 hépatites chroniques avec VHC. L'âge des enfants affectés est entre 1-5 années, avec preponderance du sexe masculin (0,57%). Épidemiologiquement, nous citons la transfusion sanguine dans les antécédants d'un enfant, et aux autres sont signalées les traitements parenterales. Le diagnostic serologique de certitude, effectué par la méthode MONOLISA PASTEUR (ELISA II - DIAGNOSTICS) décele dans tous les cas la présence d'anticorps anti C. Nous citons l'association avec d'autres virus hépatitiques aux six enfants: VHA et VHB. Meme s'il a été prouvé, l'implication du VHC dans l'évolution fulminante de l'hépatite, tous les cas presentent des formes moyennes de maladie. Le syndrome de lyse cellulaire prouve des valeurs de TGP entre 140-210 UI/l. L'électrophrèse des protéines demontre dans tous les cas des valeurs de gamma-globulines entre 24-31%. L'échographie abdominale prouve l'augmentation du volume des lobes hépatitiques et la structure nonhomogène du foie.