

ASPECTS CLINIQUES HISTOLOGIQUES RENCONTRÉS DANS LA HÉPATITE VIRALE FULMINANTE (POSTER)

D. Hurezeanu, F. Bogdan, Mioara Cotulbea, Livia Dragonu, Carmen Canciovici

Clinique de Maladies Infectieuses, Laborateur de morphopatologie,
Faculté de Médecine, Craiova

La hépatite virale fulminante souleve des problèmes différents pour le praticien et aussi pour l'homme de science par les nombreuses qu'elle implique. Dans le travail actuel effectué sur un lot de malades décédés dans la Clinique de Maladies Infectieuses avec le diagnostic du dessus, pendant l'intervalle 1985-1995, nous avons suivi les corrélations entre la forme clinique initiale, le type d'infection (virus hépatique de type A ou B), le terrain sur lequel a évolué la maladie et l'aspect morphologique et histopathologique du foie. Nos résultats prouvent l'inexistence des signes pathognomoniques pour la tendance évolutive à grave pronostic. La plupart des décès ont présenté une hépatite virale à laquelle on n'a pas isolé le AgHBs, aspect discordant en quelque sorte avec les données de la littérature. L'étude histologique a révélé des modifications du parenchyme hépatique, accentuées dans la zone périphérique du lobule hépatique et dans la zone central-lobulaire très rarement dans la région immédiatement sous-capsulaire. La strome hépatique, étudiée par des méthodes adéquates a objectivé la fibrilostrome altérée, par des modifications concernant le calibre avec moins de nodosités et de ramifications et par de fréquentes fragmentations des fibres. Nous n'avons pas constaté une corrélation et caractéristique entre les manifestations cliniques et le tableau histopathologique, mais en tous les cas d'insuffisance hépatique, les changements au niveau du parenchyme et de la strome sont très intenses.