

CONTRIBUTIONS A L'ÉTUDE DES MÉNINGITES PURULENTES. ÉTUDE CLINIQUE-HISTOLOGIQUE

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

Clinique des Maladies Infectieuses, Laboratoire de Morphopatologie,
Faculté de Médecine, Craiova

La méningite purulente représente par l'évolution dramatique a rapide et aussi par la fréquence et la gravité des séquelles néuro-psychiques, thérapeutiques et qui tiennent de l'anatomie histopatologique des cas examinés, nous avons essayé de surprendre quelles sont les relations qui existent entre la forme clinique, la rapidité de l'évolution le terrain sur lequel évoluent et les aspects qui tiennent de l'anatomie histopatologique. L'étude a été effectuée sur vingt cas décédés a cause de la méningite bactérienne aiguë dans le Clinique de Maladies Infectieuses de Craiova pendant la période 1980-1995, la plupart étant des nourrissons (entre 2 et 12 mois) mais aussi de jeunes et des adultes. Plus de 50% provenaient du milieu rural, 55% appartenant au sexe féminin, l'âge le plus affecté étant entre 6-12 mois, en rencontrant des cas sporadiques aux adultes. 54,88% cas ont resté sans étiologie déterminée; chez 23% a été diagnostiqué le méningocoque, 18% pneumocoque, 10% staphylocoque, a été isolée et 0,46% le colibacille et salmonella. Pour tous les cas décédés on a constaté au point de vue histologique une congestion accentuée des méninges et de la substance nerveuse, un œdème inflammatoire, des aspects d'endotélite, et des infiltrations neutrophile périvasculaire mais aussi diffuses en boile. Les méningites secondaires a certains foyers d'infection ont présenté d'exudate purulent relativement localisé.