

MENINGITE ACUTE CU MYCOPLASMA PNEUMONIAE LA COPII

A. Cupșa, T. Negomireanu, Elena Volosciuc, Paula Surugiu, A. Popescu

Clinica de Boli Infecțioase,
Facultatea de Medicină, Craiova

Se studiază 15 cazuri de meningită acută cu *Mycoplasma pneumoniae* la bolnavi cu vârsta sub 16 ani. Diagnosticul etiologic s-a precizat prin testul de imunofluorescență indirectă din exudatul faringian și examene serologice (reacția de hemaglutinare pasivă). Caracteristicile lotului au fost: epidemiologic - existența în familie a unor infecții, concomitente sau recente, cu *M. pneumoniae* - 6 cazuri (40%); clinic: - debut progresiv - 10 cazuri (66,6%), febră peste 38,5°C - 7 (46,6%), cefalee intensă - 12 (80%), suferință respiratorie și/sau otită medie asociate - 8 (53,3%), sindrom meningeal intens - 9 (60%); biologic - leucocitoză cu neutrofilie - 8 (53,3%), VSE la 1 oră moderat accelerată (35,4 +/- 10,1 mm) - 11 (73,3%); modificări ale lichidului cefalorahidian la 3,5 +/- 1,1 zile de la debut: lichid clar, hipertensiv - 15 (100%), valoarea medie a elementelor: 633,3 +/- 580,7/mm³, din care limfocite 87,1 +/- 8,5%, valoarea medie a proteinorahiei: 58,5 +/- 15,1 mg%, valoarea medie a glucorahiei: 44,9 +/- 4,8 mg%. Evoluția clinică a fost favorabilă în toate cazurile, dar 8 bolnavi (53,3%) mai prezentau modificări minime ale LCR la 10 zile de la prima puncție lombară. Datele clinico-biologice sunt comparate cu cele întâlnite în alte meningite cu lichid clar la copii (urliană, tuberculoasă, bacteriene la debut sau parțial tratate cu antibiotice).