

## SECHELE ÎN MENINGITA MENINGOCOCICĂ LA COPIL

*L.Păun, Em.Ceașu, Olga Dorobăț, P.Calistru, Simona Erscoiu,  
Eugenia Badea, Stela Popovici, E.Mihail, Diana Crețu, Elena Stelea,  
Victoria Dobre, Manuela Mihalcea, Rusu Rodica, Cristina Pătru, Geta  
Cosma, Adriana Moțoc, Cristina Calomfirescu*

Clinica de Boli Infecțioase și Tropicale,  
Universitatea de Medicină și Farmacie, București

288 copii cu meningită meningococică internați în perioada 1985-1991 în Clinica de Boli Infecțioase și Tropicale "Dr. V.Babeș" București, au fost supravegheați medical timp de cel puțin trei ani după externare. 22 copii (7,64%) au prezentat una sau mai multe sechele neuropsihice: hipoacuzie (4,17%), tulburări de comportament (1,74%), cefalee (1,39%), hemipareză (0,35%), enurezis (0,35%). În funcție de vârstă, incidența sechelelor a fost: sugari 11,69%, copii 1-3 ani 8,33%, copii 3-6 ani 6,9%, copii 6-10 ani 3,92%, copii 10-14 ani 0%- 66 copii au fost controlați EEG în primul an după externarea din spital. 20 dintre ei (30,3%) au prezentat modificări ale traseului EEG (care au dispărut în următorii 2-3 ani).