

# EXPERIENȚA NOASTRĂ ÎN TRATAMENTUL ANTIBACTERIAN AL MENINGITELOR BACTERIENE ACUTE

*S.Rugină, M.Iustian, Emilia Blebea, Eugenia Bâscă*

Clinica de Boli Infecțioase,  
Facultatea de Medicină, Constanța

Studiul cuprinde 90 de bolnavi adulți cu meningite purulente (72% bărbați, 28% femei) internați într-o perioadă de 5 ani (1990-1994). Dintre aceștia 30% au fost forme grave (comă, șoc infecțios). Incidența meningitelor purulente e mai crescută la grupele de vârstă între 5-14 ani (28%) și 15-24 ani (21%). Diagnosticul etiologic s-a precizat la 70% din bolnavi prin examenul lichidului cefalo-rahidian (sediment, cultură) cât și hemoculturi. Ca etiologie predomină meningococul și pneumococul. Tratamentul antimicrobian s-a instituit diferențiat după: etiologie, formă clinică de boală. S-a instituit monoterapia cu penicilină G în doze de 8-16 milioane U.I./zi (i.v. și i.m.) în meningitele purulente meningococice și pneumococice. În meningita purulentă cu germeni neidentificați s-a aplicat

tratament antimicrobian de asociere (penicilină G + cloramfenicol + cotrimoxazol). În formele grave s-a administrat antibiotic și intrarahidian (gentamicină) și hemisuccinat de hidrocortizon i.v. timp de 1-3 zile. Durata tratamentului antimicrobian a fost variabilă: 7-14 zile. S-a obținut vindecare, sau sechele minore la 92,5% și au decedat 7,5%.