

ASPECTE CLINICO-EVOLUTIVE ÎN MENINGOENCEFALITA TUBERCULOASĂ LA ADULT (POSTER)

M.Chiotan, Adriana Hristea, Manuela Podani, Eugenia Crețu

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

Având în vedere actuala recrudescență a bolii tuberculoase în lume și în România, s-au urmărit aspectele epidemiologice și clinico-terapeutice ale tuberculozei SNC. Meningoencefalita tuberculoasă este cea mai gravă și redutabilă localizare în cadrul tuberculozei, datorită potențialului rapid

evolutiv spre deces. Studiul nostru retrospectiv cuprinde 51 de pacienți adulți internați în Spitalul "N.Gh. Lupu" - Clinica de Boli Infecțioase pe o perioadă de 5 ani, ianuarie 1990-decembrie 1994 cu diagnosticul de meningoencefalită TBC. Diagnosticul a fost pus pe baza simptomatologiei clinice: sindrom meningeal prezent în 86,3% din cazuri și tulburări neurologice evocatoare în 76,5% din cazuri, corelate cu modificări semnificative ale LCR, semnificative pentru etiologia tuberculoasă în 86,3% din cazuri. Determinările bacteriologice au fost pozitive în 15,3% din cazuri: examen pozitiv direct în 3/51 cazuri (5,9%) și culturi pozitive pentru *Mycobacterium tuberculosis* în 6/51 cazuri (11,7%). S-au urmărit datele de evoluție clinică, corelate cu: a) condițiile de teren favorizant; b) leziuni TBC concomitente; c) tratament: tipul și precocitatea instituirii lui. Mortalitatea în lotul studiat a fost de 13/51 (24,9%) iar rata sechelelor a fost de 8,51 (15,7%). S-a constatat o creștere semnificativă a incidenței meningoencefalitei TBC, în studiul nostru incidența fiind în 1993 de 25,5% față de 15,7% în 1990 în contextul creșterii incidenței globale a bolii tuberculoase.