

LEUCEMIA ACUTĂ PLASMOCTARĂ

I. Benedek, P. Valics, Erzsébet Lázár, A. Nagy

Clinica Medicală nr. 2
Universitatea de Medicină și Farmacie Tîrgu-Mureș

Conform clasificării propuse de grupul F.A.B. leuceemiile acute se împart în două grupe mari: leuceimia acută nonlimfoblastică și leuceimia acută limfoblastică.

În prima categorie aparțin acele forme de leuceemii acute mieloblastice care sunt notate de la M1 până la M7.

Leuceemiile acute limfoblastice se împart la rândul lor în trei subgrupe notate de la L1 până la L3. O formă de leuceemie acută recent descrisă cu o frecvență extrem de rară este leuceimia acută plasmocitară.

Autorii în continuare prezintă cazul bolnavului F.A., în vârstă de 66 ani internat în Clinica Medicală nr. 2 cu suspiciunea de mielom, în stare generală grav alterată, prezentând: un sindrom anemie (Ht 18%), hemoragiipar (epistaxis, purpura și peteșii), infecțios, cu debut brusc în urmă cu două săptămâni. Examenul hematologic efectuat confirmă diagnosticul de leuceemie plasmoblastică acută.

Evoluția bolii a fost fulminantă, în urma tratamentului aplicat, numărul leucocitelor a crescut rapid de la 18000 în câteva zile la 170000/mm³. Bolnavul decedează după zece zile de observație și tratament.

Prezentăm aspectul măduvei, al sîngelui periferic, și radiografiile osoase ale bolnavului.
