

## *Managementul Coagularii Intravasculare Diseminate asociate cancerului*

C. Saguna , O. Stanca , R.Manolache , , N.Berbec, A. Colita, L. Dumitrache

Spital Clinic Coltea , Bucuresti

Coagularea intravasculara diseminata este un sindrom care poate complica numeroase afectiuni, inclusiv bolile maligne. CID-ul este caracterizat prin activarea sistemica a coagularii urmata de generarea extinsa intravasculara de fibrina, consum de plachete si de factori ai coagularii , putand avea drept consecinta, sangerarea. Din punct de vedere clinic, CID-ul asociat cancerului are, in general, un debut mult mai putin fulminant comparativ cu alte tipuri de CID, cum ar fi CID-ul din sepsis si traumatisme. La pacientii cu neoplazii solide, indeosebi la cei cu tumori producatoare de mucina, CID-ul este cronic. In CID-ul cronic, tabloul clinic este mai degraba dominat de manifestari trombotice decat hemoragice. Sangerarea la sediul tumorii poate fi manifestarea de debut in cancer. CID-ul acut este mai frecvent asociat cu hemoragiile amenintatoare de viata, cum se intampla la pacientii cu leucemie acuta promielocitara. Intrucat CID-ul cronic la pacientii cu cancer poate evolua catre CID acut, diagnosticul precoce al acestei afectiuni joaca un rol esential in reducerea mortalitatii inalte. Baza tratamentului in CID vizeaza afectiunea de baza dar tratamentul suportiv al tulburarilor hemostazei poate fi necesara.