

# EFFECTUL HIPOLIPEMIANT AL UNOR MEDICAMENTE HEMOROLOGICE

A. Puskás, Z. Brassai, Emese Györi, Gina Suciu, Corina Ureche, C. Dudea

Clinica Medicală nr.1  
Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș

Autorii au studiat acțiunea dextranoterapiei și pentoxifilinoterapiei - medicamente - cunoscute ca având efecte hemoreologice - asupra lipidogramei bolnavilor arteriopați.

Pentru studiu s-a utilizat un lot de 16 bolnavi cu arteriopatie obliterantă a membrelor inferioare, stadiul II-IV. S-a studiat modificarea lipoproteinelor sangvine, înainte și după o cură de dextranoterapie de 10 zile (500 ml Dextran i.v. pe zi).

La un lot similar (18 bolnavi cu arterioscleroză obliterantă stadiul II-IV) s-a urmărit modificarea lipidogramei sangvine înainte și după o cură de pentoxifilină (200 mg i.v. + 400 mg per os-zilnic).

Rezultatele obținute evidențiază că în urma dextranoterapiei cresc lipoproteinele alfa (HDL), în medie de la 9,62% la 14% și totodată scade concentrația lipoproteinelor spre beta (VLDL) de la 11,62% la 10,62% și cea a lipoproteinelor beta (LDL) de la 78,78% la 75,31% ceea ce denotă ameliorarea indicelui aterogen.

Pentoxifilinoterapia nu a modificat semnificativ lipidograma bolnavilor supuși cercetării.

Pe baza rezultatelor se accentuează, că în timpul dextranoterapiei nu este necesară asocierea medicamentelor hipolipemiante, pe când în cazul pentoxifilinoterapiei se indică această combinație.

---