

COMPLICAȚII CARDIOVASCULARE ÎN TRICHINELOZA UMANĂ

Carmen Chiriac*, Rodica Pascu*, E.Carașca, Anca Văsieșiu*,
Rodica Urcan*, Brîndușa Tilea***

*Clinica de Boli Infectioase nr. I

**Clinica Medicală nr.3

U.M.F. Târgu-Mureș

Autorii au urmărit incidența complicațiilor cardiovasculare la un lot de bolnavi (159) de trichineloza internă la Clinica de Boli Infectioase nr. I Tg.-Mureș în perioada 1992-1995.

S-a constatat că cea mai frecventă complicație din partea aparatului cardiovascular a fost miocardita, cu sau fără exprimare clinică, diagnosticată (examen clinic, ECG) la 10 bolnavi. Toate cazurile de miocardită trichinelozică s-au corelat cu valori ale eozinofilelor de peste 20%. Autorii au remarcat în mod deosebit, cazul unei paciente în vîrstă de 17 ani, masiv infectată cu *Trichinella spiralis*, care a prezentat aneozinofilie și o tromboflebită profundă a membrului inferior stâng.

Toate cazurile urmărite au evoluat favorabil, în fază acută, tratamentul constând din tratament antihelmintic (Mintezol, Vermox, Loxuran), corticotropicie, cardiotonice. Autorii subliniază polimorfismul clinic important al trichinelozei determinat de afectarea pluriorganică subliniind importanța și incidența complicațiilor cardiovasculare.