

MENINGITA BACTERIANĂ - ASPECTE DIAGNOSTICE COMPUTER TOMOGRAFICE

*M. Buruian**, *Rodica Pascu***, *Carmen Chiriac***

*Clinica de Radiologie, Spitalul Clinic Județean

**Clinica de Boli Infecțioase, Spitalul Clinic Județean Mureș

Pentru evaluarea oricăror tulburări în cadrul infecțiilor cerebrale, se impune stabilirea unei relații precise între simptomele clinice și examinarea computer-tomografică a pacienților în general și la cei cu meningită bacteriană în special. Meningita bacteriană necomplicată este silențioasă din punct de vedere computer-tomografică. Rareori, țesutul granular inflamator, dezvoltat în cisternele bazale, se poate intensifica după administrarea de substanță de contrast. Intensificarea periferică apare în cortexul cerebral și țesutul endodimar ventricular, când inflamația se extinde în aceste regiuni. Aderențele meningelor bazale este observabilă în special în tuberculoză producând tulburarea circulației LCR cu hidrocefalie internă. În această lucrare prezentăm experiența noastră în explorarea computer-tomografică a

meningitelor bacteriene, examinate în perioada 1991-1995 la Spitalul Clinic
Județean Mureș, Clinica de Radiologie - Unitatea de Tomografie Computerizată.