

## Troponin T jako biochemický ukazatel kontuze myokardu v časném období po úrazu

*M. Helm, J. Hauke, A. Weiss, L. Lampl*

### **Abstrakt**

**Úvod:** Zhodnotit diagnostickou hodnotu kvalitativního testu pro stanovení cirkulujícího troponinu T (cTnT) v souboru jedinců po úrazu hrudníku a srovnání jeho významu v porovnání s tradičně používaným poměrem CK/CK-MB zejména v období těsně po hospitalizaci.

**Metodika:** 12měsíční prospektivní studie s pacienty po úrazu. Diagnóza poškození buněk myokardu byla učiněna na základě zhodnocení cTnT, CK-MB/CK, EKG, echokardiografie. 125 pacientů s úrazem hrudníku, sledování v období říjen 1995 – listopad 1996.

**Závěr:** U pacientů s poraněním myokardu po úrazu by stanovení cTnT mělo nahradit tradičně používané měření CK/CK-MB.

Chirurg (1999) 70: 1347-1352

Link

<http://www.springerlink.com/content/rkw9c93mdg2v51mt/fulltext.pdf>