



UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA
V Úvalu 84, 150 06 Praha 5 – Motol

Kardiologická klinika
Prof. MUDr. Josef Veselka, CSc.
přednosta kliniky

E-mail: Josef.Veselka@lf2.cuni.cz

Praha, 12.12. 2013

Posudek dizertační práce MUDr. Michala Pazderníka: Strukturální a funkční dopady infekční endokarditidy
Školitel: doc. MUDr. Jan Šochman, CSc.

Práce má 75 stran, obsahuje 118 citací, 10 grafů, 13 tabulek a 5 obrázků.

Základní hypotézou v dané studii bylo, že infekční endokarditida způsobená *S. Aureus* má v porovnání s ostatními etiologickými agens horší klinický průběh.

V této souvislosti autor retrospektivně analyzoval pacienty hospitalizované na Interní klinice v Hradci Králové v letech 1998-2006 (106 konsektivních pacientů).

Závěr práce: IE způsobená *S.au.* působí více embolizačních komplikací a toto etiologické agens je nezávislým prediktorem mortality.

Celkově je práce psána pečlivě, rozbor problematiky je velmi podrobný a je dobře, že podobná práce na českém souboru pacientů existuje. Práce byla částečně publikována v *J Heart Valve Dis* 2009.

Pokud bych měl určité výhrady k této práci, pak pravděpodobně v tom smyslu, že výsledky nejsou překvapivé a podobná konstatování se v minulosti v literatuře objevila opakovaně.

Závěr: domnívám se, že práce může sloužit jako podklad pro obhajobu dizertace a udělení titulu PhD. MUDr. Pazderník prokázal základní orientaci ve smyslu samostatné vědecké práce, analýzy souboru a dobrou znalost problematiky infekční endokarditidy.

Prof. MUDr. Josef Veselka, CSc.

