

Praha, 10. 8. 2013

V c: Oponentský posudek postgraduální v decké práce

Obdržel jsem k posouzení doktorskou dizertační práci MUDr. Pavla Studeného „**Zadní lamelární keratoplastika**“, která je produktem jeho aspirantury na 2. lékařské fakultě Karlovy univerzity v Praze.

Dizertační práce má s přílohami 136 stran, obsahuje úvod, hypotézu a cíle, teoretickou část, experimentální část, klinickou část, diskusi, závěr, souhrn, seznam literatury (autor sepsal z **283 prací**) a přílohy. Obsahuje **33 obrázků**, **41 tabulek** a **17 grafů**.

Seznam vlastní publikační činnosti obsahuje **5 vlastních publikací** (6x první autor), z toho 4 s IF (2x první autor) na téma dizertační práce a jednu bez IF a **6 dalších publikací** (3x první autor), z toho 1 s IF (druhý autor) na jiná témata.

Téma dizertační práce je bezesporu **aktuální**, protože lamelární keratoplastika je dosud v horečném vývoji a začala se považovat nad perforující.

Cílem dizertační práce bylo **navrhnout nový typ lamely pro zadní lamelární keratoplastiku, najít nejvhodnější způsob jejího implantace a optimální způsob chirurgického postupu nazvaného DMEK-S.**

Rozsah experimentálního souboru je víc než dostatečný a sledovací doba je dostatečná.

Výsledky jsou přehledně shrnuty ve **25 tabulkách** a v **17 grafech**.

Diskuse je obsáhlá, dostatečně se věnuje tématu a vysvětluje všechna fakta.

Závěr uvádí odpovědi na cíle dizertační práce.

Cíle práce byly beze zbytku splněny.

Závěr

Práce se mi velmi líbila. Autor v ní prokazuje, že ovládá experimentální metody i statistické zhodnocení. Za velký **klad práce** považuji, že autor dovedl experiment i ke klinickému využití, což není úplně obvyklé. A konečně sklídl i na mezinárodním poli úspěch a jeho metoda je běžně citována. Právní výsledky tohoto doktorského studia by měly sloužit za vzor, jak má doktorské studium probíhat a jakým typem výsledku má být zakončeno.

K práci nemám připomínky.

Mám za to, že autor splnil podmínky pro udělení vdecké hodnosti a doporučení práci k obhajobě.

doc. MUDr. Jiří Pašta, CSc., FEBO
Pednosta Oční kliniky I. LF UK a ÚVN Praha
Ústřední vojenská nemocnice
169 02 Praha 6