

PROTOKOL O HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE (posudek oponenta)

Práci předložil student: Michal Podzimek

Studijní zaměření: Zdravotnická technika a informatika

Název práce: Možnosti využití robotického systému daVinci při operační léčbě lokalizovaného karcinomu prostaty.

Oponent: MUDr. Ivan Kolombo, FEBU ; Centrum robotické chirurgie a urologie Nemocnice Na Homolce Praha

1. Cíl práce :

Cíl práce byl jasně formulován a naplněn. Jde o srovnání a vyhodnocení způsobů operační léčby lokalizovaného karcinomu prostaty, pro což bylo stanoveno pět hodnotících kritérií a jako pracovní hypotéza předloženo, že zavedením nové robotické technologie dojde ke zlepšení výsledků.

2. Obsahové zpracování :

Zevrubné zpracování je v souladu s principy vědecké práce. Na optimální délku teoretického úvodu navazuje logicky část praktická. Kapitoly v teoretické i praktické části, výsledky i diskuze jsou zpracovány podrobně, odpovídají úrovni diplomové práce.

3. Formální úprava :

Po jazykové stránce nelze práci nic vytknout, citace jsou uváděny, kapitoly jsou členěny přehledně, tabulky a grafy jsou jasné a dostačující.

4. Stručný komentář oponenta :

Práce ve mně zanechává velice dobrý dojem, jedná se o zpracování dosud neřešeného problému, pokračování ve výzkumu by bylo pro praxi hodnotným přínosem.

5. Otázky a připomínky doporučené k bližšímu vysvětlení při obhajobě :

Jak velká by měla být skupina pacientů pro získání statisticky signifikantních výsledků?

6. Navrhovaná známka:

Výborně

MUDr. Ivan Kolombo, FEBU
Corresponding Member of the American Urological Association
Lékař s vyšší specializací v urologii a chirurgii
Centrum robotické chirurgie a urologie
Nemocnice Na Homolce Praha, Roentgenova 2, 150 30 Praha 5, Czech Republic
e-mail: kolomboi@seznam.cz, tel: + 420 724 314 097

Datum: 7.9. 2008

Podpis: MUDr. Ivan Kolombo, FEBU

MUDr. Ivan Kolombo, FEBU
Lékař s vyšší specializací
chirurgie a urologie
Corresponding Member of the American
Urological Association
Tel.: +420 724 314 097

Kolombo Ivan