

UNIVERZITA PARDUBICE

Fakulta zdravotnických studií

**Posudek oponenta diplomové práce**

**Název práce:** Operace pro nestabilitu CMC kloubu palce ruky, přínos na zkvalitnění života jedince

**Autor práce:** Bc. Petra Zamazalová

**Studijní program:** Ošetrovatelství

**Studijní obor:** Ošetrovatelství

**Akademický rok:** 2011/2012

**Oponent práce:** MUDr. Petr Kuběna

<b>Kritéria hodnocení práce</b>	<b>Hodnocení 1 - 2 - 3 - 4</b>
<b>Všeobecná charakteristika práce</b>	
Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků	1
Vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů	2
Odborný přínos	1
Stupeň obtížnosti práce	1
<b>Posouzení výzkumné části</b>	
Stanovení výzkumného problému	1
Formulace hypotéz a vytýčení cílů práce	1
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	1
Splnění cílů práce	1
<b>Práce s odbornou literaturou</b>	
Kvalita, aktuálnost a relevantnost zdrojů	1
Správnost bibliografických citací a odkazů	1
<b>Formální stránka práce</b>	
Dodržení doporučených pravidel a norem formální úpravy (směrnice UPa)	1
Jazyková úroveň práce	1
Kvalita, opodstatněnost a srozumitelnost příloh, tabulek a obrázků	2

### Slovní vyjádření k hodnocení diplomové práce:

Práce Bc. Petry Zamazalové po formální stránce splňuje požadavky kladené na diplomovou práci. Teoretická část práce se komplexně zabývá problematikou nestability karpometakarpálního kloubu palce ruky, se zaměřením hlavně na diagnostiku a terapeutické možnosti nestability. Práce je v přílohách doplněna řadou pěkných a text vysvětlujících ilustrací. Výzkumná část práce se zabývá za pomoci dotazníkového šetření, zda je statistický rozdíl ve funkčnosti ruky postižené nestabilitou CMC kloubu palce před a po operaci. Autorka ve výzkumné části hodnotí soubor 30 pacientů, kteří podstoupili operační zákrok. Výsledky jsou přehledně statisticky zpracovány a vyjádřeny pomocí grafů, ale některé tabulky nejsou zcela jasně srozumitelné. Cíle práce, které byly stanoveny za pomoci jedné testované hypotézy a pěti výzkumných otázek byly splněny.

Doplňující otázky pro obhajobu diplomové práce:

1. Jaké by mohly být důvody častějšího výskytu nestability CMC kloubu palce ruky u žen?
2. U kterých povolání a proč je častější výskyt nestabilit a atróz CMC kloubu palce?

<b>V ý s l e d n á   k l a s i f i k a c e</b> (možnosti klasifikace - výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)	<b>v ý b o r n ě</b>
--	----------------------

**Doporučuji /nedoporučuji diplomovou práci k obhajobě.**

Dne: 22.5.2012

MUDr. Petr Kuběna



.....  
Podpis oponenta práce

\* Vyhovující podtrhněte