

UNIVERZITA PARDUBICE

Fakulta zdravotnických studií

Posudek vedoucího bakalářské práce

Název práce: Prekoncepční příprava a těhotenství u ženy s fenylketonurií

Autor práce: Romana Javůrková

Studijní program: Ošetrovatelství

Studijní obor: Porodní asistentka

Akademický rok: 2010/2011

Typ práce: teoreticko-výzkumná

Vedoucí práce: as. MUDr. Renáta Pazdírková, 3.LF UK při FN Královské Vinohrady,
Klinika dětí a dorostu, Šrobárova 50, Praha 10

Kritéria hodnocení	Hodnocení 1 - 2 - 3 - 4
Všeobecná charakteristika práce	
Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků	1
Schopnost logického vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů	1.5
Odborný přínos	2
Aktivita studenta	
Míra samostatnosti studenta při práci	1
Využití konzultací s vedoucím práce	1
Uplatnění připomínek a doporučení vedoucího práce	1
Posouzení výzkumné části (pokud je součástí)	
Stanovení výzkumného problému	1.5
Formulace výzkumného záměru a vytýčení cílů práce	1
Posouzení praktické části (pokud je součástí)	
Formulace cíle práce	1
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	1.5
Práce s odbornou literaturou	
Kvalita, aktuálnost a relevantnost zdrojů	1
Formální stránka práce	
Dodržení doporučených pravidel a norem formální úpravy (směrnice UPa)	1
Kvalita, opodstatněnost a srozumitelnost příloh, tabulek a obrázků	1
Jazyková úroveň práce	1

Slovní vyjádření k hodnocení bakalářské práce:

Fenylketonurie (dále PKU) patří mezi nejčastější poruchy metabolismu. Je to onemocnění, které umožnilo po zavedení celostátního screeningu v 70. letech minulého století a zavedení léčby dietou vyrůst generaci dětí, nyní již dospělých, bez mentálního defektu a tím je zařadit jako plnohodnotné jedince do společnosti. Přísná dieta s minimálním množstvím fenylalaninu doplněná speciálními aminokyselinovými přípravky se zavádí již v novorozeneckém věku a je třeba ji dodržovat celoživotně. Nejpřísněji však ve dvou životních obdobích: v dětství, kdy je vyššími hladinami fenylalaninu ohrožen mentální vývoj a v graviditě, kdy je těmito hladinami ohrožen plod ženy s PKU.

Studentka Romana Javůrková se ve své diplomové práci zaměřila právě na problémy související s tzv. syndromem maternální PKU. Podala ucelený přehled současných znalostí o této problematice.

Ve své výzkumné práci se zaměřila na zjištění úrovně vědomostí pacientek s PKU o rizicích pro plod vyplývajících z jejich metabolické poruchy. Navrhla některá možná zlepšení informovanosti o problematice nejen pro samotné pacientky, ale i pro odbornou zdravotnickou veřejnost, zvl. pro porodní asistentky.

Rozsah použité literatury i způsob, jakým s ní studentka pracovala, je na úrovni odpovídající jejímu vzdělání a tudíž úroveň práce po stránce odborné hodnotím jako velmi dobrou.

Autorka prokázala znalost metodologie výzkumné práce, výsledky dobře zhodnotila. Použitá data jsou předkládána odpovídajícím způsobem, dobré je i grafické zpracování výsledků.

Celkově hodnotím diplomovou práci studentky Romany Javůrkové jako přehlednou, dobře zpracovanou po stránce odborné i výzkumné.

V ý s l e d n á k l a s i f i k a c e (možnosti klasifikace - výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)
--

V ý b o r n ě

Doporučuji / nedoporučuji* bakalářskou práci k obhajobě.

Univerzita Karlova v Praze
3. lékařská fakulta
Klinika dětí a dorostu
Ruská 87, 100 00 Praha 10

Dne: 15.7.2011


.....
Podpis vedoucího práce

FAKULTNÍ NEMOCNICE
KRÁLOVSKÉ VINOHRADY
Šrobárova 50, 100 34 Praha 10
Klinika dětí a dorostu

* Vyhovující podtrhněte.