

## POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: RAJKA DUŠKOVÁ  
Studijní obor: Radiologický asistent  
Vedoucí bakalářské práce: PROF. MUDr. STANISLAV TŮMA, Ph.D.  
Katedra: RADIOLOGIE A TOXIKOLOGIE  
Název bakalářské práce: ZOBRAZOVÁNÍ PŘI OBEZITĚ  
A METABOLICKÉM SYNDROMU

Volba tématu:

1. Aktuální
2. Užitečné a prospěšné
3. Standardní
4. Neobvyklé

Cíl práce a jeho naplnění:

1. Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn
2. Vhodně zvolený cíl, který byl částečně naplněn
3. Vhodně zvolený cíl, který nebyl naplněn
4. Nevhodně zvolený cíl

Struktura práce:

1. Originální – zdařilá
2. Logická – systémová
3. Logická – tradiční
4. Pro dané téma tradiční
5. Pro dané téma nevhodná

Práce s literaturou:

1. Vynikající, použity dosud neběžné prameny
2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny
3. Dobrá, běžně dostupné prameny
4. Slabá, zastaralé prameny

Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):

1. Mimořádné, funkční
2. Velmi dobré, funkční
3. Odpovídá nutnému doplnění textu
4. Nedostačující

Přínosy bakalářské práce:

1. Originální, inspirativní názory
2. Ne zcela běžné názory
3. Vlastní názor argumentačně podpořený
4. Vlastní názor chybí

Uplatnění bakalářské práce v praxi a ve výuce:

1. Práci lze uplatnit v praxi
2. Práci lze uplatnit ve výuce
3. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce

Formální stránka:

1. Výborná
2. Přijatelná
3. Nevyhovující



Jazyková stránka:

1. Stylistika  a) výborná  
b) velmi dobrá  
c) dobrá  
d) nevyhovující
2. Gramatika  a) výborná  
b) velmi dobrá  
c) dobrá  
d) nevyhovující

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. nemám
2. mám tyto:

ANGLICKÝ ABSTRAKT OBSAHUJE TERMINOLOGICKÉ  
NESMYSLY.

Další hodnocení:

Neobvyklé porazení citací literárních odkazů průběžně  
na stránkách textu je kupodivu přehledné a pro  
čtenáře pokladou.  
Komentáře autora v kapitole výsledků obsahuje i  
dojmy a hodnoty autorů, které hořak neodpovídají  
graficky zobrazeným faktům (např. u grafu č. 3).  
Záměr na zářadí předložených faktů oprávněně  
může dávat zdatnost stavu spojených bobek s  
s metabolickým rytmem práce radiologické  
asistentů. U pozorování bobek na operativě při  
výšetření s použitím kontrastních látek.

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní  
obhajobě:

1. ano
2. ne

Navrhovaná klasifikace:

1. výborně
2. velmi dobře
3. dobře
4. nevyhově

Otázka k ústní obhajobě práce:

jak může být svat radiologický asistent  
při podávání kontrastních látek sledován  
pacientem?

Datum: 5.5.2009

Podpis vedoucího bakalářské práce

Stáma