

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Katedra Biochemie

Studijní program: Zdravotnická bioanalýtika

Posudek vedoucího / školitele diplomové práce

Autor/ka práce: **Anna Králová**

Vedoucí / školitel práce: MUDr. Miloslav Pála

Rok zadání: 2012

Konzultant:

Rok obhajoby: 2013

Název práce:

Prognostický dopad nutričního stavu pacientů s karcinomem hlavy a krku na účinnost léčby konkomitantní radio(chemo)terapií: Prospektivní klinické hodnocení

Téma práce si autor/ka zvolil/a sám/a.

Práce s literaturou autora/ky byla výborná.

Jazyková vybavenost autora/ky byla průměrná.

Invence autora/ky byla výborná.

Iniciativa autora/ky byla výborná.

Autor/ka pracovala samostatně, velmi zodpovědně.

Problémy, pokud se vyskytly, řešil/a samostatně.

Metodická zdatnost a zručnost autora/ky byla výborná.

Interpretace výsledků byla samostatná, s malými korekcemi.

Hodnocení výsledků v kontextu jiných prací bylo zodpovědné.

Práce v kolektivu, kooperativnost autora/ky byla výborná.

Zpracování textu práce bylo správné a zcela samostatné a bylo pečlivé.

Grafická a jazyková úprava byla výborná.

Působení autora/ky na katedře bylo přínosné.

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Práce se věnuje významu nutriční u pacientů léčených pro nádory hlavy a krku. Autorka sama zvolila téma, jehož zpracování se samostatně věnovala. Nastudovala teoretická východiska práce, provedla potřebný sběr dat a výsledky zpracování těchto dat byla schopna interpretovat.

Práce je přehledná, po formální stránce bez patrných nedostatků, citace a shrnutí odkazů odpovídá obecným požadavkům na publikační činnost.

Předkládaná práce poskytuje průkaz o přímém vztahu mezi nutričním stavem pacienta před zahájením kurativní léčby a účinností této léčby. Práce je o to přínosnější, že poskytuje důkazní materiál přenositelný do vlastní klinické praxe. Práce svědčí o vysokém zájmu autorky o problematiku výživy u onkologických pacientů.

Celkové hodnocení: výborně, k obhajobě: doporučuji

V Hradci Králové dne 31.5. 2013

.....
podpis