

UNIVERZITA KARLOVA
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Katedra biologických a lékařských věd

Studijní program: Farmacie

Posudek vedoucího / konzultanta diplomové práce

Autor/ka práce: **Kristína Krupová**

Vedoucí práce: PhDr. Zdenka Kudláčková, Ph.D.

Konzultant: MUDr. Petr Motyčka, Ph.D.

Rok zadání: 2018

Rok obhajoby: 2020

Název práce:

Serom ako následná komplikácia po operáciách karcinómov prsníka

Hodnocení experimentální práce:

- a) Zvládnutí metodických postupů: výborné
- b) Zručnost v laboratoři nebo při získávání experimentálních dat: výborná
- c) Samostatnost: výborná
- d) Iniciativa a péle: výborná
- e) Pečlivost a svědomitost: výborná

Hodnocení zpracování výsledků a sepisování práce:

- a) Zpracování výsledků (pečlivost a samostatnost): velmi dobré
- b) Interpretace a diskuse výsledků (pečlivost a samostatnost): výborná
- c) Literární rešerše: výborná
- d) Zpracování textu (stylistická úroveň): výborné
- e) Formální úroveň práce (členění textu, grafické zpracování): výborná

Doporučuji diplomovou práci k uznání jako práci rigorózní

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Autorka diplomové práce si zvolila téma z nabídky katedry. Toto téma bylo koncipováno ve spolupráci s Chirurgickou klinikou Fakultní nemocnice v Hradci králové, se kterou katedra udržuje dlouhodobě kontakty nejen v rámci vypracovávání studentských prací. Během zpracování teoretické části práce musela autorka proniknout hlouběji do anatomických i patologických aspektů sledovaného orgánu a prokázat tím znalosti vědomostí daleko rozsáhlejší než jsou kladeny na farmaceuta v přípravných medicínských předmětech studia. S dalšími aspekty práce, jako je chirurgická terapie a její komplikace, se setkávala poprvé. Pod vedením konzultanta MUDr. Petra Motyčky, Ph.D. se v problematice rychle zorientovala a samostatně se věnovala sběru dat a jejich analýze.

Jednotlivé části práce aktivně konzultovala.

Celkové hodnocení, práce je: výborná, k obhajobě: doporučuji

V Hradci Králové dne 29. 5. 2020

.....

podpis