

UNIVERZITA KARLOVA
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Katedra farmakologie a toxikologie

Studijní program: Zdravotnická bioanalytika

Posudek oponenta bakalářské práce

Autor/ka práce: **Klára Slaninová**

Vedoucí/školitel/ka práce: Dr. Ivan Vokřál, PhD.

Konzultant/ka práce: vyplňte, pokud je

Rok obhajoby: 2019

Oponent/ka práce: prof. J. Lamka

Název práce:

Současné možnosti diagnostiky parazitárních onemocnění člověka

Rozsah práce: počet stran: 54, počet obrázků: 10, počet tabulek: 2, počet citací: 33

Práce je: rešeršní

- a) Cíl práce je: zcela splněn
- b) Jazyková a grafická úroveň: velmi dobrá
- c) Zpracování teoretické části: velmi dobré
- d) Popis metod: výborný
- e) Prezentace výsledků: - rešeršní práce, nelze hodnotit
- f) Diskuse, závěry: velmi dobré
- g) Teoretický či praktický přínos práce: velmi dobrý

Doporučuji diplomovou práci k uznání jako práci rigorózní

Případné poznámky k hodnocení: Z celkového počtu 25 literárních zdrojů uvedených v kapitole "Tištěná literatura" jich je 18 v českém jazyku, což dokládá skutečnost, že se autorka soustředila převážně na tuzemské zdroje informací. Je to škoda i proto, že značná část z nich je zastaralá (např. bohatě využívaný zdroj Jírovec, 1954), přitom existují jiné novější monografie a podobné zdroje např. autorů Jíra a kol., Volf a kol., Votýpka a kol. ad.

Dotazy a připomínky: Práce je zaměřena na přehled parazitologických metod využitelných v diagnostice lidských parazitóz, není v ní ale zmíněn systém, který zajišťuje v podmínkách státu monitoring zmíněných nálezů. Ve kterých zařízeních jsou popsány metodiky využívány, kdo je využívá, jak je to se standardizací vyšetření?

Celkové hodnocení, práce je: velmi dobrá, k obhajobě: doporučuji

V Hradci Králové dne 18.9.2019

.....
podpis oponentky / oponenta