

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE**  
**FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ**  
Katedra biologických a lékařských věd

Studijní program: Zdravotnická bioanalytika

**Posudek oponenta bakalářské práce**

Oponent/ka: **RNDr. Marcela Drahošová**

Rok obhajoby: 2011

Autor/ka práce: Vlasta Drahošová

Název práce:

**Diagnostika alergií zprostředkovaných imunoglobulinem E**

---

Rozsah práce: počet stran: 35, počet grafů: 6, počet obrázků: 2,

počet tabulek: 1, počet citací: 18

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: velmi dobrý
- e) Prezentace výsledků: velmi dobrá
- f) Diskuse, závěry: velmi dobré
- g) Teoretický či praktický přínos práce: velmi dobrý

Případné poznámky k hodnocení:

- a) Nelze zcela jasně rozhodnout, zda se jedná o práci rešeršní či experimentální. Při posouzení "typu práce" se přikláním k variantě "rešeršní," experimentální část je předložena pouze v minimální verzi
- b) V práci zcela chybí kapitola "diskuze".
- c) obsah teoretické části je vzhledem k typu práce-bakalářská vyhovující

Dotazy a připomínky:

- a) jakým způsobem si studentka vysvětluje nerovnováhu pohlaví- početní převahu vyšetřených žen nad muži ?
- b) Jakou metodou lze u novorozenců v rodinách s pozitivní anamnézou "alergie" stanovit potenciální riziko nástupu či rozvoje alergické reakce?

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

V Hradci králové dne 28.5. 2011

.....  
podpis oponentky / oponenta