

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE  
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ**

Katedra biologických a lékařských věd

Studijní program: Zdravotnická bioanalytika

**Posudek oponenta bakalářské práce**

Oponent/ka: **MUDr. Jiřina Lesná, Ph.D.**

Autor/ka práce: **Martina Kořínková**

Rok obhajoby: 2013

Název práce:  
**HIV - vývoj diagnostiky**

---

Rozsah práce: počet stran: 46, počet grafů: 3, počet obrázků: 7,

počet tabulek: 1, počet citací: 23

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

Případné poznámky k hodnocení:

Bakalářská práce je souhrnem současných poznatků v diagnostice infekce způsobené virem HIV. Je zpracována přehledně a odpovídá charakteru bakalářské práce.

V textu je řada nepřesností ve formulacích např.

Pro infekci HIV je metoda HIV standardizována...( str. 39)

Nestačí než doufat, že nalezneme léčbu tohoto zákeřného onemocnění..(str.44 ),.. Neustálá snaha odborníků v této oblasti mne utvrzuje v tom, že jednoho dne lidstvo to, jak se tohoto zákeřného viru zbavit....

Dotazy a připomínky:

Práce by mohla být doplněna více obrázky z laboratorní diagnostiky, klinického obrazu infekce.

Dotazy:

Možnosti terapie HIV infekce.

Vysvětlíte pojem mykobakterióza, Kaposiho sarkom a pneumocystová pneumonie, které v textu uvádíte.

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

V Hradci králové dne 12.9.2013

.....  
podpis oponentky / oponenta

