

Téma diplomové práce:

**Stanovení detekčních časů gram-negativních bakterií v hemokultivačních přístrojích Bactec 9240 a Bac/Alert. Možnosti využití těchto přístrojů pro..**

Jméno studenta, studentky:

**Marcela Březáková**

Jméno oponenta:

**MUDr. Miroslav Förstl**

## II. Posudek oponenta

Práce v rozsahu 57 stran je doplněna o 12 tabulek, 3 neautorizované (!) obrázky a v příloze o 8 grafů.

Text je přehledně a správně členěn, je napsán dobrou češtinou s malým množstvím gramatických chyb. Úctyhodný je rozsah i kvalita použité literatury - 47 odborných prací, z toho 25 v anglickém jazyce; citace jsou v textu řádně uváděny.


Cíle práce jsou jasně vymezeny, úvod výstižně a v plné šíři popisuje zpracovanou problematiku. Ocenit je třeba fakt, že autorka svou časově značně náročnou prací navázala na práce svých předchůdkyň a pod dobrým odborným dozorem prokázala své nadprůměrné schopnosti jak po stránce teoretické, tak po stránce praktické. Popis materiálu i metodiky stejně jako diskuzi a formulaci závěrů shledávám jako plně dostatečné.

Považuji za potřebné doplnit tento posudek o informaci, že získané výsledky budou jistě využity pro přípravu původní práce školitele v zahraničním tisku a autorčina vlastní práce výrazně převyšuje běžnou úroveň obdobných diplomových prací. Doufejme, že pro posun od kvalitativního ke kvantitativnímu vyšetřování cévních katetrů bude nalezen i odpovídající klinický korelát - znamenalo by to výrazný přínos pro diagnostiku i terapii septických stavů.

Práci bez výhrad a doplňujících otázek doporučuji k obhajobě.

Navrhovaná klasifikace: **v ý b o r n ě**

V Hradci Králové dne: 30. 5. 06

  
Podpis oponenta diplomové práce