

Téma bakalářské práce	<b>Diagnostika a terapie urogenitálních infekcí způsobených Chlamydia trachomatis</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Miroslava Hanzlíková</b>
Jméno oponenta	<b>MUDr. Michaela Svobodová</b>

## II. Posudek oponenta

Posuzovanou práci tvoří 31 číslovaná strana, obsahuje 11 tabulek, 3 grafy a 6 řádně autorizovaných barevných obrázků.

Autorka zaujala praktický přístup k řešení zadaného úkolu.

Cíl práce je jasně formulován a beze zbytku splněn. Bakalářská práce se přehledně a srozumitelně zabývá etiologií, klinickým obrazem, laboratorní diagnostikou a terapií chlamydiových infekcí urogenitálního traktu, a odpovídá tak na otázky položené v úvodu. Teoretická část se vhodně prolíná s částí a experimentální. Interpretace výsledků, diskuze i formulace závěrů je správná a má praktický přínos pro diagnostiku a terapii urogenitálních chlamydióz.

Text je přehledně a logicky členěn a napsán dobrou češtinou. Zcela vyhovuje formálním požadavkům. Postačující je i rozsah a kvalita použité literatury - 13 odborných prací, z toho 4 v anglickém jazyce.

Práci bez výhrad doporučuji k obhajobě.

K autorce mám následující otázku:

V posledních letech je řadou lékařů preferována v diagnostice řady infekčních agens metoda PCR. Jak vidíte postavení této metody v diagnostice urogenitálních infekcí způsobených Chlamydia trachomatis?

Navrhovaná klasifikace **výborně**

V Hradci Králové dne 21.5.2007



Podpis oponenta bakalářské práce