

**Posudek vedoucího bakalářské práce Adély Motejzíkové: Virus Epstein a Barrové ve vztahu k infekcím centrální nervové soustavy**

Adéla Motejzíkova, studentka bakalářského programu Biomedicínská laboratorní technika na Přírodovědecké fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, mne před časem oslovila s žádostí o zadání bakalářské práce, která by se věnovala problematice viru Epstein a Barrové (EBV). Po počátečních rozpacích jsem se nakonec rozhodl Adéle vyhovět. Ve snaze zabránit vzniku práce, která by opakovala již mnohokrát zpracovaná obecná fakta o EBV, zvolil jsem podstatně užší téma zaměřené na vztah EBV k infekcím centrální nervové soustavy člověka.

Napsat kvalitní literární rešerši není vůbec jednoduché. Studenti mají s tímto často značný problém. Není jim zřejmý rozdíl mezi rešerší a seminární prací. S obtížemi vyhledávají primární literární prameny, mají problémy s překladem odborného textu z anglického jazyka, nejsou schopni literární data podrobit kritické diskusi. A přitom nikdy dříve nebyly literární zdroje tak snadno dostupné jako dnes. Přesto se slečně Motejzíkové podařilo provést zajímavou syntézu literárních pramenů. Ke cti slečny Adély Motejzíkové je nutno přičíst to, že se pokusila se s tímto zadáním poprat zcela samostatně. Ke mně se dostala až téměř finální verze práce, přičemž ale již bohužel nebylo dostatek času k podstatným úpravám textu a byly provedeny jen ty nejnutnější opravy. Na tom všem se projevila i má značná zaneprázdněnost, kdy jsem nebyl schopen se studentce věnovat tak, jak by si zasluhovala. Právě ona úplná samostatnost studentky při sepisování práce by měla být vzata při obhajobě v potaz, třebaže vlastní práce má své slabiny.

Práci doporučuji k obhajobě před komisí Katedry medicínské biologie Přírodovědecké fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.

doc. RNDr. Daniel Růžek, Ph.D.

V Brně 26. května 2014