

Posudek školitele na diplomovou práci Lenky Příplatové „Úleková reakce u osob s latentní toxoplasmosou“.

Předesílám, že můj školitelský posudek je poněkud netypický. Vzhledem k tomu, že diplomantka přestala počátkem července komunikovat se svým okolím a diplomovou práci odevzdala v posledním možném termínu, nemohl jsem do výsledné podoby diplomové práce nijak zasáhnout.

Netypická je ostatně i samotná diplomová práce. Tato práce je napsána velmi kvalitní angličtinou. První část práce – přehled literatury je po obsahové i formální stránce velmi dobrá. Autorka musela samostatně zvládnout mnoho literatury z oblasti, která nebyla až do dnešní doby na našem pracovišti předmětem našeho studia. O tom, že se jí to podařilo, svědčí i skutečnost, že právě ona vloni sepsala nejdůležitější části grantového návrhu, který úspěšně prošel grantovou soutěží u Grantové Agentury České Republiky a na jehož základě nám byl od letoška udělen pětiletý výzkumný grant.

Druhá část práce – vlastní experimentální výsledky je ve srovnání s první částí výrazně horší. Autorka sice správně popsala cíle výzkumu a poměrně přesně popsala i metodiku (snad s výjimkou metody statistického zpracování dat), vlastní výsledky však prezentovala naprosto nedostatečně. Také kapitola diskuse mohla být podstatně lepší. Velice mne mrzelo, že se v případě studia vlivu toxoplasmosy na prepulzní inhibiční reakční rychlosti, tj. hlavního předmětu diplomové práce, omezila na úplně základní analýzu. Je jasné, že při trochu větším úsilí by se ze získaných dat dalo získat podstatně více zajímavých poznatků. Vzhledem k tomu, že druhou část práce považuji za podstatně důležitější než část první, jsem nucen navrhnout známku dobře, a to i přihlédnutím k faktu, že je diplomantka spoluautorkou dvou publikací a že během svého studia odvedla v naší laboratoři obrovské množství práce na projektech ostatních kolegů.

Otázky na diplomantku:

- 1) Je možné a vhodné alespoň některé získané výsledky publikovat, jestli ano, pak které?
- 2) Jak dál s analýzou získaných dat a s dalším výzkumem?

V Praze, 12.9. 2011


Prof. RNDr. Jaroslav Flegr, CSc.