

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Nataliia Kalynovska
Datum narození: 29.10.1986
Identifikační číslo studenta: 36164056

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Zaměření: Neurobiologie
Identifikační číslo studia: 327114
Datum zápisu do studia: 20.09.2010

Název práce: The role of angiotensin receptors in neuropathic pain
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: MUDr. Jiří Paleček, CSc.
Oponent(i): RNDr. Jan Krůšek, CSc.

Datum obhajoby : 29.05.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Autorka vysvětlila cíle práce, popsala úlohu angiotensinu II na neuropatickou bolest. Testovala hypotézu o účinku inhibitoru losartanu na rozvoj neuropatií. Prokázala jeho centrální působení bez účinku na práh vyvolání bolesti. Vedoucí diplomové práce ocenil samostatnost laboratorní práce, originalitu výsledků, určených k publikaci. Oponent ocenil jasně položenou otázku i odpověď. Diskuze prokázala její erudici i nadšení.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. František Vyskočil, DrSc. (přítomen)
Členové komise: RNDr. Jan Moravec, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Josef Nedvídek, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)