

Univerzita Karlova v Praze

Lékařská fakulta v Hradci Králové

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Morfologická charakteristika změn ve striatu při neurodegenerativním procesu v mozku

Jazyk práce: čeština

Student: Mgr. Ivana Němečková (roz. Gunčová)

Fakulta: Lékařská fakulta v Hradci Králové

Studijní program: Anatomie, histologie a embryologie

Vedoucí / školitel: doc. MUDr. Yvona Mazurová, CSc.

Oponent(i):

Ing. Miroslava Anděrová, Ph.D. (nepřítomna - omluvena)

prof. MUDr. Jindřich Martinek, DrSc. (přítomen)

Předseda komise: prof. MUDr. Jaroslav Mokrý, Ph.D. (přítomen)

Členové komise:

prof. RNDr. Petr Dubový, CSc.

nepřítomen - omluven

MUDr. Otakar Krs, CSc.

nepřítomen - omluven

prof. MUDr. Jindřich Martinek, DrSc.

přítomen

doc. MUDr. Yvona Mazurová, CSc.

přítomna

doc. MUDr. Dáša Slížová, CSc.

přítomna

prof. MUDr. Karel Smetana jr., DrSc.

nepřítomen - omluven

Datum obhajoby: 1. 11. 2011

Průběh obhajoby:

1. Předseda OR prof. Mokrý přivítal přítomné, představil oponenty a seznámil přítomné se životopisem doktorandky, jejími vědeckými a publikačními výsledky.
2. Školitelka doc. Mazurová přečetla své vyjádření k obhajobě disertační práce.
3. Prof. Mokrý přečetl vyjádření předsedy oborové rady k obhajobě disertační práce.
4. Doktorandka Mgr. Němečková prezentovala výsledky své práce.
5. Prof. Mokrý přečetl posudek nepřítomné první oponentky Ing. M. Anděrové včetně dotazů pro doktorandku.
6. Mgr. Němečková zodpověděla uvedené dotazy.
7. Druhý oponent prof. Martinek přečetl svůj posudek včetně dotazů pro doktorandku.
8. Opět byly dotazy doktorandkou uspokojivě zodpovězeny.

9. Prof. Martínek se ještě následně zeptal na rozdíl mezi detekcí proliferační aktivity buněk pomocí protilátky proti PCNA a BRDU – doktorandka rovněž uspokojivě vysvětlila základní rozdíly.
10. Dotazy z pléna: doc. Nachtigal požádal o bližší vysvětlení použitého behaviorálního testování zvířat – zejména cylindr testu. I tento dotaz byl uspokojivě zodpovězen.

Výsledek obhajoby: Prospěl