

1. ČÁST SZK: OBHAJOBA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Obhajoba konaná dne: 15. 9. 2011

Vedoucí diplomové práce: Ing. Miroslava Anděrová (VEM)

Oponent diplomové práce: Doc. Lydia Vargová

Průběh obhajoby:

Ukázka z odpovědí otázkám oponentky. Diskuze z pléna: Proč má signál H1 povrchové glykoproteiny NG2 v konformace, obrazce, celkové formu charakter? Dochází při vami studované ischemii ke smrti všech neuronů, tj. i gliaových buněk? Jaký vliv má mozk. ischemie na skomocnou myš? It má patch-clamp měření na fyziologii buněk? Jaký byl počet exper. zvířat pro měření neurosfery? Vytvářejí se neurosfery v mediu nebo je třeba použít nějakou 3D strukturu?

Klasifikace 1. části SZK:

výborně – velmi dobře – dobře – neprospěl/a

Předseda zkušební komise: Petr Folle (jméno)

(pis)

Členové zkušební komise: Martin Kalous (jméno)

(pis)

Daniel Požel (jméno)

(pis)

František Pátek (jméno)

(pis)

(jméno) (pis)

(jméno) (podpis)