



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Ján Kriška
Rok narození: 1986
Identifikační číslo studenta: 10569095

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Neurovědy
Studijní obor: Neurovědy
Identifikační čísla studia: 366677

Název práce: The role of the Wnt signaling pathway in the regeneration following ischemic brain injury
Pracoviště práce: Ústav neurověd (13-610)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: Ing. Miroslava Anděrová, CSc.
Oponent(i): prof. RNDr. Aleš Stuchlík, Ph.D.
Mgr. Martina Zíková, CSc.

Datum obhajoby: 13.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 5 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Po představení komise seznámila školitelka přítomné se základními bibliografickými údaji uchazeče, jeho vzděláním a studiem. Poté uchazeč prezentoval hlavní výsledky své disertační práce. Následovalo přečtení oponentských posudků. Oba oponenti pozitivně hodnotili práci uchazeče a doporučili ji k přijetí a obhajobě. Po přečtení dotazů od oponentů uchazeč odpovídal nejprve na dotazy oponentů a pak na dotazy z pléna. Všechny dotazy byly odpovězeny ke spokojenosti dotazujících se. Po této veřejné části obhajoby členové komise v nepřítomnosti hostů hlasovali. Bylo odevzdáno 5 hlasovacích lístků, všechny byly platné. Komise konstatovala, že doporučuje udělení titulu Ph.D. Na závěr komise oznámila výsledek hlasování uchazeči a hostům.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc.

Členové komise: prof. MUDr. Přemysl Jiruška, Ph.D.
prof. MUDr. Pavel Kršek, Ph.D.

prof. RNDr. Aleš Stuchlík, Ph.D.

.....

Mgr. Martina Zíková, CSc.

.....

Podpis studenta:

.....