

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Kateřina Palacká
Rok narození: 1994
Identifikační číslo studenta: 68917140

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Imunologie
Identifikační čísla studia: 597128

Název práce: Imunomodulační a regenerativní potenciál mezenchymálních kmenových buněk v léčbě degenerativního poškození sítnice u myši
Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie (1510)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Barbora Heřmánková, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Valéria Grobárová, Ph.D.

Datum obhajoby: 17.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Kvalitně připravená i přednesená obhajoba tématu regenerativní biomedicíny.
Jaký je diferenciační potenciál MSC v oku?
Pokusili jste se o histologickou studii regenerace očního poškození po delším časovém období?
Je možné na cytometru rozlišit různé populace rodopsin + buněk?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Černý, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Karel Drbal, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Valéria Grobárová, Ph.D. (přítomen)