



UNIVERZITA KARLOVA

1. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Michaela Czerneková
Rok narození: 1987
Identifikační číslo studenta: 61921785

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biologie a patologie buňky
Studijní obor: Biologie a patologie buňky
Identifikační čísla studia: 423933

Název práce: The storage cells and their role in tardigrade physiology.
Pracoviště práce: Czech Academy of Sciences (11-00048)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: English
Školitel: doc. RNDr. Petr Svoboda, DrSc.
Oponent(i): Emmanuelle Delagoutte, Dr.
doc. RNDr. František Weyda, CSc.

Datum obhajoby: 18.06.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 8 neprospěl/a: 1

Průběh obhajoby:

Obhajoba proběhla včasové distanční formě - byla připravena oponentka: Dr. Delagoutte a Raboll-konzultant prof. Jörn Skerfving prostředím svého pracoviště, zodpověděl dotazy oponentů i dotazy z publik. Vše bylo vyhodnoceno vzhledem k průběhu.

doc. MUDr. Tomáš Kučera, Ph.D.

Výsledek obhajoby:

Předseda komise:

doc. MUDr. Tomáš Kučera, Ph.D.

Členové komise:

doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D.

doc. RNDr. Pavel Dráber, CSc.

doc. MVDr. Aleš Hampl, CSc.

MUDr. Zdeněk Kostrouch, CSc.

prof. MUDr. Václav Mandys, CSc.

RNDr. Tomáš Mráček, Ph.D.

doc. MUDr. Kristýna Němejcová, Ph.D.

prof. RNDr. Ivan Raška, DrSc.

prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc.

prof. MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D.

doc. RNDr. Marcela Buchtová, Ph.D.

doc. RNDr. František Weyda, CSc.

Podpis studenta:

..... 