

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Soňa Kauerová
Rok narození: 1989
Identifikační číslo studenta: 36372986

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Fyziologie živočichů
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Identifikační čísla studia: 455066

Název práce: Adheze monocytů k endotelu a aterogeneze

Pracoviště práce: Katedra fyziologie (1520)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: MUDr. Ivana Králová Lesná, Ph.D.
Oponent(i): doc. MUDr. Pavel Kraml, Ph.D.
RNDr. Jaroslav Kuneš, DrSc.

Datum obhajoby : 17.10.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby:
V rámci prezentace své disertační práce Soňa Kauerová po stručném úvodu do tématu přehledným způsobem představila získané výsledky a jejich význam. Oba přítomní oponenti hodnotili ve svých posudcích předloženou práci velmi pozitivně. Studentka reagovala správně na otázky oponentů i další dotazy z pléna při všeobecné diskuzi. Komise hodnotila práci i její obhajobu jako velmi zdařilou.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)
doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc.

Předseda komise: prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc.

Členové komise: doc. RNDr. Stanislav Vybíral, CSc.
(přítomen)
doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D.
(nepřítomen)
RNDr. Jaroslav Kuneš, DrSc.
doc. RNDr. Olga Nováková, CSc.
RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D.