



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Vojtěch Krátký
Identifikační číslo studenta: 57161231

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka
Studijní obor: Fyziologie a patofyziologie člověka
ID studia: 522987

Název práce: Možnosti farmakologického ovlivnění renální dysfunkce u experimentálního modelu srdečního selhání
Pracoviště práce: Ústav patologické fyziologie (13-312)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: MUDr. Zuzana Charvátová, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Vladimíra Bednářová, CSc.
prof. MUDr. Vojtěch Melenovský, CSc.

Datum obhajoby: 19.05.2022 **Místo obhajoby:** 1. LF UK
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Prezentace výsledků výzkumu v časovém limitu.
Student zodpověděl všechny dotazy oponentů a členů komise.
Komise se jednoznačně shodla v hlasování na tom, že prospěl.

Protokol uložen ve spise studenta.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: doc. MUDr. Hana Maxová, Ph.D.

Členové komise: prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc., MBA
prof. MUDr. Jaroslav Pokorný, DrSc.
prof. MUDr. Richard Češka, CSc.
prof. RNDr. František Kolář, CSc.
prof. MUDr. Vojtěch Melenovský, CSc.

prof. MUDr. Pavel Kraml, Ph.D.

.....

Podpis studenta:

.....