



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Klára Chmelová
Identifikační číslo studenta: 48010160

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
ID studia: 406529

Název práce: Vybrané genetické faktory ovlivňující průběh virových infekcí v souvislosti s orgánovými transplantacemi
Pracoviště práce: Institut klinické a experimentální medicíny (11-00020)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. MUDr. Jan Šperl, CSc.
Oponent(i): prof. MUDr. Petr Husa, CSc.

prof. MUDr. Radan Brůha, CSc.
Datum obhajoby: 18.01.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

MUDr. Chmelová prezentovala výsledky své disertační práce. Následně oponeut prof. Brůha stanovil komitě se svým posudkem a položil dotazy. Přesky dotazy byly zodpovězeny, oponeut byl spokojen a spokojen. Poté přičetle předsedy komitě prof. Kalouska posudek druhého oponeuta prof. Husy. Zmínky komitě dva dotazy oponeutky oba byly adekvátně zodpovězeny. Potom byli všichni přítomní navázali k dotazům k práci studentky. Nakonec přičetle posudek na průběh studia a disertační práci školitel doc. Šperl.

Výsledek obhajoby:

prospěla

Předseda komise:

prof. MUDr. Marta Kalousová, Ph.D.

Členové komise:

MUDr. Lenka Fialová, CSc.

prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.

prof. MUDr. Libor Víttek, Ph.D.

doc. MUDr. Jan Šperl, CSc.

Podpis studenta:

.. 