



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Barbora Vakrmanová
Identifikační číslo studenta: 79363995

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Imunologie
ID studia: 561418

Název práce: Liniová plasticita leukemických buněk. Význam pro detekci minimální reziduální nemoci a studium normální krvetvorby
Pracoviště práce: Klinika dětské hematologie a onkologie (13-462)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Školitel: MUDr. Ester Mejstříková, Ph.D.

Oponent(i): MUDr. Mgr. Cyril Šálek, Ph.D.

prof. MUDr. Pavel Klener, Ph.D.

Datum obhajoby: 20.09.2022 **Místo obhajoby:** PřF UK

Termín: řádný

Průběh obhajoby: 1) Představení studentky
2) Prezentace výsledků výzkumu studentkou v časovém limitu
3) Přednesení posudků oponentů (v zastoupení předsedkyně komise)

Studentka zodpověděla všechny dotazy oponentů a členů komise. Komise se jednoznačně shodla v hlasování na tom, že prospěla. Protokol uložen ve spise studentky.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: doc. RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D.

Členové komise: prof. MUDr. Marie Černá, DrSc.

prof. MUDr. Jiřina Bartůňková, DrSc.

Mgr. Tomáš Brdička, Ph.D.

RNDr. Marek Kovář, Ph.D.

prof. RNDr. Blanka Říhová, DrSc.

Podpis studenta:

.....