



LÉKAŘSKÁ FAKULTA
V PLZNI
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Alena Machuldová
Identifikační číslo studenta: 67731167

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Anatomie, histologie a embryologie
ID studia: 641977

Název práce: NKG2D a KIR receptory a jejich role v alogenní transplantaci krvetočných buněk u pacientů s akutní myeloidní leukémií
Pracoviště práce: Biomedicínské centrum (14-560)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Školitel: Mgr. Pavel Pitule, Ph.D.

Oponent(i): prof. MUDr. František Mrázek, Ph.D.

MUDr. Jan Vydra, Ph.D.

Datum obhajoby: 29.11.2023 **Místo obhajoby:** Plzeň

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Školitel seznámil zkušební komisi s kandidátkou a s posudkem vedoucího pracoviště. Kandidátka seznámila přítomné s tématem a výsledky své disertační práce. Oponenti seznámili komisi a přítomné s obsahem svých posudků a doporučili práci k obhajobě. Byly vzneseny dotazy, které byly následně kandidátkou zodpovězeny ke spokojenosti oponentů i členů komise. Následovala vědecká rozprava, která zahrnovala otázky přítomných: 1) jaký je mechanismus eliminace leukemických buněk NK buňkami, 2) vysvětlete mechanismus vzniku "dropout" chyby sekvenování alel prostřednictvím -GGGG- motivu, 3) jaké je Vaše další směřování ve vědecké kariéře?

| | | |
|---------------------------|---|-------|
| Výsledek obhajoby: | prospěl/a (P) | |
| Předseda komise: | doc. Ing. Jan Nevorál, Ph.D. | |
| Členové komise: | prof. MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D. | |
| | prof. RNDr. Marie Hubálek Kalbáčová, Ph.D. | |
| | prof. Ing. Jaroslav Petr, DrSc. | |
| | doc. MVDr. Kirsti Witter, Dr., Ph.D. | |