



1. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Sandra Jelínková
Identifikační číslo studenta: 78812270

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
ID studia: 602737

Název práce: Charakterizace vrozených alterací genů podmiňujících vznik a prognózu dědičných forem vybraných nádorů dospělého věku
Pracoviště práce: Ústav biochemie a experimentální onkologie 1. LF UK (11-00140)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. MUDr. Zdeněk Kleibl, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Viktor Hlaváč, Ph.D.
Mgr. Nikola Hájková, Ph.D.

Datum obhajoby: 25.03.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

Po představení Mgr. Jelínkové představovala výsledky své disertační práce. Oba opoentelské posudky byly kladné a práci doporučovaly k obhajobě, studentka odpověděla na vnesené dotazy opoentů. Následovala diskuse s plénum, ve které Mgr. Jelínková odpověděla na dotazy. Komise s kladným hlasováním jednoznačně shodla, že Mgr. Jelínková úspěšně obhájila svou disertační práci.

Výsledek obhajoby:

PROSPĚLA

Předseda komise:

doc. MUDr. Petr Bušek, Ph.D.

Členové komise:

doc. Mgr. Ing. Štěpánka Kučková, Ph.D.

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.

doc. Ing. Milan Jakubek, Ph.D.

prof. MUDr. Zdeněk Kleibl, Ph.D.

Podpis studenta:

