



1. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Anna Čechová
Identifikační číslo studenta: 61551851

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Preventivní medicína a epidemiologie
ID studia: 563899

Název práce: Studium klinických, biochemických a molekulárně-genetických aspektů vybraných dědičných metabolických poruch
Pracoviště práce: Klinika pediatrie a dědičných poruch metabolismu 1. LF UK a VFN (11-00650)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. MUDr. Tomáš Honzík, Ph.D.
Oponent(i): doc. MUDr. Felix Votava, Ph.D. ; *doc. MUDr. Vlado Bzdúch, CSc.*
Datum obhajoby: 23.01.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

Obhajoba probíhala hybridně, kdy část členů komise a studentka se školitelkou byli přítomni osobně a část připojena distančně v prostředí MS Teams. Po představení uchazečky byly předneseny oponentské posudky včetně položených otázek. Obhajoba proběhla formou prezentace. Následně byly zodpovězeny otázky oponentů a proběhla otevřená diskuze s dotazy od členů komise. Poté proběhla neveřejná diskuze a následně tajné hlasování (formou hlasovacích lístků).

Výsledek obhajoby:

PROSPĚLA

Předseda komise:

doc. MUDr. Jan Polák, Ph.D.

Členové komise:

doc. MUDr. Alexander Čelko, CSc.

prof. MUDr. Richard Češka, CSc.

prof. MUDr. Jana Dušková, MBA, DrSc.

doc. MUDr. Olga Džupová, Ph.D.

doc. MUDr. Ondřej Hradský, Ph.D.

doc. MUDr. Helena Kollárová, Ph.D.

prof. MUDr. Pavel Kraml, Ph.D.

prof. MUDr. Ladislav Krofta, CSc.

MUDr. Vladimír Příkazský, CSc.

prof. MUDr. Milan Tuček, CSc.

prof. MUDr. Tomáš Honzík, Ph.D.

Podpis studenta:

..........