



1. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Mgr. Monika Frydrychová
Identifikační číslo studenta: 67371070

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Experimentální chirurgie
Studijní obor: Experimentální chirurgie
ID studia: 378001

Název práce: Osteogeneze a kostní hojení u vrozeně krátkého femuru
Pracoviště práce: Ortopedická klinika 1. LF UK a Nemocnice Na Bulovce (11-00433)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. MUDr. Pavel Dungal, DrSc.
Oponent(i): prof. MUDr. Vojtěch Havlas, Ph.D.
~~prof. MUDr. Jiří Charvát, CSc.~~ *opr. MUDr. Jan Charvát, CSc.*

Datum obhajoby: 27.01.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

MUDr. Frydrychová byla velmi dobře připravena, hovořila souvisle k tématu své disertační práce, kvalitně zhodnotila svůj výzkum, hájila i sudoucí věci projektu. Dotazy oponentů zodpověděla důdovane a korekne. Komise, po zhodnocení obhajoby disertační práce, akademické, odborné i profesní

Erudice, se jednomyslně shodla na
udělení doktorského titulu Ph.D.

Výsledek obhajoby:

Předseda komise:

prof. MUDr. Zdeněk Krška, DrSc.

Členové komise:

prof. MUDr. Taťjana Dostálová, DrSc.

prof. MUDr. Ctibor Povýšil, DrSc.

prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc.

prof. MUDr. Josef Stingl, CSc.

prof. MUDr. Martin Krbec, CSc.

prof. MUDr. Pavel Dungal, DrSc.

Podpis studenta:

