



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Ivana Čopová
Identifikační číslo studenta: 85503737

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biomedicínská informatika
ID studia: 456916

Název práce: Metody biomedicínské informatiky při studiu zánětlivých střevních onemocnění u dětí
Pracoviště práce: Pediatrická klinika (13-350)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. MUDr. Ondřej Hradský, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Dana Ďuricová, Ph.D.
doc. Mgr. Radim Krupička, Ph.D.

Datum obhajoby: 14.03.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Školitel představil doktorandku. Ta prezentovala výsledky práce. Oba oponenti byli omluveni. Odpověděla na 3 otázky dr. Ďuricové. Vysvětlila námitky 2 oponentů a odpověděla na 3 otázky 2. oponenta. Vysvětlila problémy s NIS v Motole. Dodá krátký text do disertace k uložení v archivu s využitím slidů použitých v diskusi.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: prof. MUDr. Štěpán Svačina, MBA, DrSc.

Členové komise: prof. Ing. Petr Berka, CSc.
doc. MUDr. Jan Bruthans, Ph.D.
prof. RNDr. Jan Hendl, CSc.
prof. RNDr. MUDr. Petr Maršálek, Ph.D.
prof. Ing. Vojtěch Svátek, Dr.

Podpis studenta: