



1. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Libuše Nosková
Identifikační číslo studenta: 88197802

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
ID studia: 423937

Název práce: Biomarkery neurodegenerace v séru a mozkomíšním moku u pacientů s vybranými neurologickými onemocněními
Pracoviště práce: Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN (11-00410)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: MUDr. Lenka Fialová, CSc.
Oponent(i): prof. MUDr. Helena Tlaskalová - Hogenová, DrSc.
RNDr. Jana Švarcová, Ph.D.

Datum obhajoby: 18.01.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

Mgr. Nosková prezentovala svoji disertační práci - téma, hypotézy a cíle a výsledky.
Následně oponečka prof. Tlaskalová-Hogenová stanovila komisi se svým posudkem a dotazy. Všechny dotazy a doporučené dotazy byly zodpovězeny, oponečka byla s odpověďmi spokojena.
Při počátku předsedlými komise prof. Kelousová posudk druhé oponečky RNDr. Tany Švarcové, Ph.D.
K práci byly též též dotazy oponečky zřejmě byly adekvátně zodpovězeny.
Následovaly dotazy členů komise.
Nakonec stanovila závěrečná MUDr. Fialová, CSc. komisi s průběhem závěrečným a svým posudkem na práci studentky.

Výsledek obhajoby:

prospěla

Předseda komise:

prof. MUDr. Marta Kalousová, Ph.D.

Členové komise:

prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.

doc. MUDr. Jan Šperl, CSc.

prof. MUDr. Libor Víttek, Ph.D.

MUDr. Lenka Fialová, CSc.

Podpis studenta:

