



UNIVERZITA KARLOVA
2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Klára Labská
Rok narození: 1979
Identifikační číslo studenta: 58559423

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Preventivní medicína a epidemiologie
Studijní obor: Preventivní medicína a epidemiologie
Identifikační čísla studia: 366684

Název práce: Role metody PCR v diagnostice neuroinfekcí vyvolaných herpetickými viry
Pracoviště práce: Klinika infekčních nemocí (13-421)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. MUDr. Vilma Marešová, CSc.
Oponent(i): doc. MUDr. Luděk Rožnovský, CSc.
MUDr. Lenka Krbková, CSc.

Datum obhajoby: 25.01.2021 **Místo obhajoby:** 3. LF UK
Hlasování komise: prospěl/a: 4 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Prezentace výsledků výzkumu v časovém limitu.
Doktorandka zodpověděla všechny dotazy oponentů a členů komise.
Protokol uložen ve spisu studentky.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: doc. MUDr. Jan Polák, Ph.D.

Členové komise: doc. MUDr. Alexander Čelko, CSc.
doc. MUDr. Olga Džupová, Ph.D.
doc. RNDr. Pavel Souček, CSc.

Podpis studenta: