



UNIVERZITA KARLOVA  
2. lékařská fakulta

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** MUDr. Tereza Doušová  
**Identifikační číslo studenta:** 15882753

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Fyziologie a patofyziologie člověka  
**Studijní obor:** Fyziologie a patofyziologie člověka  
**ID studia:** 456943

**Název práce:** Nové přístupy vedoucí ke stanovení patofyziologických změn u pacientů s cystickou fibrózou  
**Pracoviště práce:** Ústav lékařské mikrobiologie (13-323)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** prof. MUDr. Pavel Dřevínek, Ph.D.  
**Oponent(i):** MUDr. Marcela Kreslová, Ph.D.  
MUDr. Renata Gayillyová, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 17.02.2022      **Místo obhajoby:** 1. LF UK

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Prezentace výsledků výzkumu v časovém limitu.  
Studentka zodpověděla všechny dotazy oponentů a členů komise.  
Komise se jednoznačně shodla v hlasování na tom, že prospěla (viz protokol ve spise).

**Výsledek obhajoby:** prospěl/a (P)

**Předseda komise:** doc. MUDr. Hana Maxová, Ph.D. ....

**Členové komise:** prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA .....

prof. MUDr. Jaroslav Pokorný, DrSc. ....

prof. MUDr. Richard Češka, CSc. ....

prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc. ....

prof. RNDr. František Kolář, CSc. ....

MUDr. Marcela Kreslová, Ph.D. ....

prof. MUDr. Pavel Mareš, DrSc. ....

prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc. ....

prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc. ....

**Podpis studenta:** .....