



I. LÉKAŘSKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Mgr. Martin Řeboun  
**Identifikační číslo studenta:** 27320933

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie  
**ID studia:** 423932

**Název práce:** Role sekvenace nové generace v diagnostice a prognóze X-vázaných lysosomálních strádavých onemocnění  
**Pracoviště práce:** Ustav dědičných metabolických poruch I.LF a VFN v Praze (11-00400)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** RNDr. Lenka Dvořáková, CSc.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Lenka Fajkusová, CSc.  
doc. MUDr. Jan Krejčí, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 12.09.2022 **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

### Průběh obhajoby:

Obhajoba byla zahájena prvního únoru 2022 v 10:00 hodin v sále obhajob, který byl připraven dle představení byl i doktorand, který poté přednesl své disertační práce. Diskuse byla poskytnuta členům komise. Proje opo-  
mentně posudky přednesli oba oponenti a doktorand úspěšně  
odpověděl na jejich dotazy. Místní komise měla diskuse  
a dotazy k práci, při níž doktorand rovněž úspěšně  
reagoval a obhajoba směřovala k závěru. Pohledovalo  
převážně kasedru komise, členové komise označili práci  
obhajoby za bezproblémovou a neměli žádné připomínky.  
V závěrečném hlasování bylo obdrženo 5 platných hlasů a všechny  
byly kladné. Obhajoba trvala 1,5 hodiny.  
Předseda: Prof. RNDr. Jan Kovář, Ph.D.



**Výsledek obhajoby:**

*Prospěl*

**Předseda komise:**

doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

**Členové komise:**

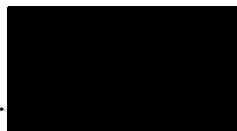
RNDr. Monika Belíčková, Ph.D.

doc. MUDr. Eva Froňková, Ph.D.

doc. RNDr. Dana Holá, Ph.D.

prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

**Podpis studenta:**



.....

