



UNIVERZITA KARLOVA  
2. lékařská fakulta

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** MUDr. Martin Horváth  
**Identifikační číslo studenta:** 40007547

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Fyziologie a patofyziologie člověka  
**ID studia:** 424651

**Název práce:** Biologický význam změn cévní stěny a aterosklerotického plátu pro rozvoj aterosklerotického postižení věnicových tepen

**Pracoviště práce:** Kardiologická klinika (13-344)

**Jazyk práce:** čeština

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Školitel:** doc. MUDr. Petr Hájek, Ph.D.

**Oponent(i):** prof. Ing. Rudolf Poledne, CSc.

doc. MUDr. Tomáš Kovárník, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 16.03.2023 **Místo obhajoby:** 1. LF UK

**Termín:** řádný

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

**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. Pavel Gregor, DrSc. ....

prof. PaedDr. Pavel Kolář, Ph.D. ....

doc. MUDr. Tomáš Kovárník, Ph.D. ....

prof. MUDr. Pavel Kraml, Ph.D. ....

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

prof. Ing. Rudolf Poledne, CSc. ....

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