



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Natalia Smorodinova
Identifikační číslo studenta: 98475872

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biologie a patologie buňky
ID studia: 330921

Název práce: Morfologické a funkční změny kapilárního řečiště a endomysia v lidském atriálním myokardu při fibrilaci síní.
Pracoviště práce: Ústav histologie a embryologie 1. LF UK (11-00120)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. MUDr. Tomáš Kučera, Ph.D.
Oponent(i): doc. MUDr. Dana Čížková, Ph.D.
doc. Mgr. Kateřina Čížková, Ph.D.

Datum obhajoby: 22.05.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

PO PŘEDSTAVENÍ ŠKOLITELIEM PŘEDNEŠLA
DR. SMORODINOVÁ PREZENTACI VÝSLEDKŮ
SVÉ DISERTAČNÍ PRÁCE. POŤE BYLY PŘED-
KRESENY POSUDKY ~~ŠKOLITELŮ~~ OTÁZKY OPONENTŮ
BYLY ZODPOVĚŘENY USPOKOJIVĚ. PROBĚHLA
DISKUSE SE ČLEMI KOMISE PRO OBHAJOBU.
PŘI HLASOVÁNÍ SE VŠICHMI ČLENOVĚ KOMISE
VÝJADŘILI KLADNĚ.

Výsledek obhajoby:

obhajoba (uspěla)

Předseda komise:

prof. RNDr. Ivan Raška, DrSc.

Členové komise:

prof. RNDr. Jan Brábek, Ph.D.

doc. MUDr. Dana Čížková, Ph.D.

doc. RNDr. Pavel Dráber, DSc.

doc. MVDr. Aleš Hampl, CSc.

prof. MUDr. Jarmila Heissigerová, Ph.D.,
MBA

doc. MUDr. Tomáš Kučera, Ph.D.

RNDr. Tomáš Mráček, Ph.D.

prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc.

doc. MUDr. Kateřina Čížková, Ph.D.

Podpis studenta: