



UNIVERZITA KARLOVA

1. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Anežka Tichá

Datum narození: ██████████ 1990

Identifikační číslo studenta: 73354000

Typ studijního programu: doktorský

Studijní program: Biochemie a patobiochemie

Studijní obor: Biochemie a patobiochemie

Identifikační číslo studia: 456713

Název práce: Development of inhibitors of rhomboid proteases as tools for the study of their biological functions

Pracoviště práce: Akademie věd ČR

Jazyk práce: anoličtina

Jazyk obhajoby: *angličtina*

Školitel: Ing. Kvido Stříšovský, Ph.D.

Oponent(i): prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.

doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.

Datum obhajoby : 25.04.2019 Místo obhajoby : Praha

Hlasování komise: prospěl/a: - neprospěl/a: *Tajně hlasováno*

*6 hlasujících
4 za
2 neprospěl*

Průběh obhajoby:

Komise srovnávala výsledky z obhajoby a prezentaci Mgr. Tichá. shrnutí výsledky, a hlavně výpluv se jde o vynechání práce s originálními poznatky a s obecnou částí. nepřítomnost některých molekulárně rhomboidů, opouští konstatování, kterým směrem práce budou se rozvíjet. předurčení ligandů ERB2 a možnosti detekce rhomboidů in situ specificky protibiotikami. Průběh se srovná přístup k obhajobě, následně návrh evropské molekuly rhomboidů. Hlasování komise bylo jednoznačné - rozhodně doporučení udělit titul Ph.D.

SKRUTÁTOR I: doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc. a doc. MUDr. Zdeněk Křížek, CSc.

Výsledek obhajoby:

Křepela

Předseda komise:

prof. MUDr. Stanislav Štípek, DrSc.

Členové komise:

Mgr. Klára Grantz Šašková, Ph.D.

doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.

doc. Mgr. Pavel Stopka, Ph.D.

Ing. Kvido Stříšovský, Ph.D.

RNDr. Cyril Bařinka, Ph.D.

doc. MUDr. Evžen Křepela, CSc.

Podpis studenta:

[Redacted signature]

[Redacted signature]