

UNIVERZITA KARLOVA

2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: MVDr. Zuzana HONETSCHLÄGEROVÁ

Datum narození:

Identifikační číslo studenta:

Typ studijního programu: doktorský

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Studijní obor:

Forma studia:

Standardní doba studia:

Identifikační číslo studia:

Datum zápisu do studia:

Název práce: *Úloha epoxyeicosatrienových kyselin v regulaci krevního tlaku a renálních funkcí u experimentálních modelů hypertenze.*

Jazyk práce: český

Jazyk obhajoby: český

Obor práce: doc. MUDr. Věra Čertíková Chábová, Ph.D.,
Klinika nefrologie 1. LF UK a VFN

Školitel:

Konzultant:

Oponenti: MUDr. Josef Zicha, DrSc.,
Fyziologický ústav AV ČR

doc. MUDr. Hana Maxová, Ph.D.,
Ústav patologické fyziologie 2. LF UK

Datum obhajoby: 27. 09. 2018

Místo obhajoby: Fyziologický ústav 1. LF UK, Albertov 5, Praha 2

Termín:

Průběh obhajoby:

Otázka: Doc. Mareš: působí EETs na periaorty?

Odpověď: přiměřená -

Hodnocení komise: odpověď přiměřená

Otázka: Dr. Zicha: jsou periaorty i prekapilární

Odpověď: EETs působí spíše na arteriálních

Hodnocení komise: přiměřená

Otázka: prof. Vizek: Jarda je interakce s plicní ventilací

Odpověď: způsobilo akutní vasokonstrikci hypoxi

Hodnocení komise: přiměřená

Otázka: Prof. Ostádal: Je klinicky potvrzená EETs?

Odpověď: Ano - působí antiapoptoticky, i v monoterapii

Hodnocení komise: přiměřená

Otázka: Zicha - Jarda je terapeutický efekt ve srovnání s blok
angiotenzi-

Odpověď: asi poloviční

Hodnocení komise: přiměřená

Protokol o hlasování

Jméno a příjmení studenta: MVDr. Zuzana HONETSCHLÄGEROVÁ

Datum narození:

Identifikační číslo studenta:

Počet přítomných členů komise:¹

Výsledek hlasování: Počet hlasů „prospěl/a“: Počet hlasů „neprospěl/a“:

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Podpis předsedy komise:²

prof. MUDr. Martin Vízek, CSc.
Ústav patologické fyziologie 2. LF UK

Podpisy členů komise:²

prof. MUDr. Jaroslav Pokorný, DrSc.,
Fyziologický ústav 1. LF UK

prof. MUDr. Richard Češka, CSc.,
III. interní klinika 1. LF UK a VFN

prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc.,
III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FN KV

prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.,
Ústav fyziologie 2. LF UK

prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc.,
Fyziologický ústav 1. LF UK

prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA.,
Interní klinika 2. LF UK a FN Motol

prof. RNDr. František Kolář, CSc.,
Fyziologický ústav AV ČR

doc. MUDr. Jan Mareš, CSc.,
Ústav patofyziologie 3. LF UK

prof. MUDr. Pavel Mareš, DrSc.,
Fyziologický ústav AV ČR

doc. MUDr. Dana Marešová, CSc.,

¹ Dle čl. 11 odst. 13 SZŘ UK počet přítomných členů zkušební komise nesmí být menší než tři.

² Dle čl. 11 odst. 13 SZŘ UK podepisuje předseda a nejméně jeden další člen komise. Dle čl. 11 odst. 9 SZŘ UK za činnost zkušební komise odpovídá předseda komise, v mimořádném případě může předsedu zastoupit ve všech jeho pravomocích člen, na němž se zkušební komise usnese

Fyziologický ústav 1. LF UK

prof. MUDr. Emanuel Nečas, DrSc.,
Ústav patologické fyziologie 1. LF UK

prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.,
Fyziologický ústav AV ČR

prof. MUDr. Vladimír Tesař, MBA, DrSc.,
Klinika nefrologie 1. LF UK a VFN

prof. MUDr. Aleš Žák, DrSc.,
IV. interní klinika 1. LF UK a VFN

prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc.,
Ústav fyziologie 3. LF UK

Podpis studenta/tky:

Protokol o tajném hlasování

Jméno a příjmení studenta: MVDr. Zuzana HONETSCHLÄGEROVÁ

Datum narození:

Identifikační číslo studenta:

Počet přítomných členů komise:¹

Počet hlasů: Počet hlasů „prospěl/a“: Počet hlasů „neprospěl/a“:

Výsledek hlasování: prospěl/a neprospěl/a

Podpis předsedy komise:²

Podpisy členů komise:³

Podpis studenta/tky:

³ Dle čl. 11 odst. 13 SZŘ UK podepisuje předseda a nejméně jeden další člen komise. Dle čl. 11 odst. 9 SZŘ UK za činnost zkušební komise odpovídá předseda komise, v mimořádném případě může předsedu zastoupit ve všech jeho pravomocích člen, na němž se zkušební komise usnese