

UNIVERZITA KARLOVA

2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Ing. Magdaléna FOŘTOVÁ

Datum narození:

Identifikační číslo studenta:

Typ studijního programu: doktorský

Studijní program: Biochemie a patobiochemie

Studijní obor:

Forma studia:

Standardní doba studia:

Identifikační číslo studia:

Datum zápisu do studia:

Název práce: *Biomarkery časného poškození ledvin*

Jazyk práce: český

Jazyk obhajoby: český

Obor práce:

Školitel: **prof. MUDr. Richard Průša, CSc.,**
Ústav lékařské chemie a klinické biochemie
2. LF UK a FN Motol

Konzultant:

Oponenti: prof. MUDr. Marta Kalousová, Ph.D., Ústav lékařské
biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN

prof. MUDr. Romana Ryšavá, CSc., Klinika nefrologie
1. LF UK a VFN

Datum obhajoby: 4. 12. 2018

Místo obhajoby: Velká zasedací místnost děkanátu 1. LF UK, Na Bojišti 3,
Praha 2

Termín:

Průběh obhajoby:

Kandidát předložil, vše jim splněny
všechny podmínky a následně
poté při rozložení obhajoby.

Kandidát předložil hlavní výsledky
své práce.

Průběh obhajoby byl plynulý,
na otázky uchazeče odpovídal věcně
a uspokojivě stejně jako na otázky
doktora a pléna. Dr. Farkaš předložil
si své metodické zkusmky.

Protokol o hlasování

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Ing. Magdaléna FORŤOVÁ

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:²

prof. MUDr. Stanislav Štípek, DrSc.,
Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN

Podpisy členů komise:²

prof. MUDr. Marta Kalousová, Ph.D.,
Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN

doc. Ing. Karel Kotaška, Ph.D.,
Ústav lékařské chemie a klinické biochemie 2. LF UK a FN Motol

prof. MUDr. Richard Průša, CSc.,
Ústav lékařské chemie a klinické biochemie 2. LF UK a FN Motol

prof. MUDr. Romana Ryšavá, CSc.,
Klinika nefrologie 1. LF UK a VFN

prof. RNDr. Eva Samcová, CSc.,
Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie 3. LF UK a FN KV

Podpis studenta/tky:

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.

Protokol o tajném hlasování

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Ing. Magdaléna FORŤOVÁ

Datum narození:

Identifikační číslo studenta:

Počet přítomných členů komise:²

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

Výsledek hlasování: ☒ prospěl/a ☐ neprospěl/a

Podpis předsedy: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.