

UNIVERZITA KARLOVA

2. lékařská fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Radovan FIALA

Datum narození:

Identifikační číslo studenta:

Typ studijního programu: doktorský

Studijní program: Experimentální chirurgie

Studijní obor:

Forma studia:

Standardní doba studia:

Identifikační číslo studia:

Datum zápisu do studia:

Název práce: „Mechanické a morfologické vlastnosti lidských chlopenních štěpů v závislosti na délce kryoprezervace“

Jazyk práce: český

Jazyk obhajoby: český

Obor práce:

Školitel: MUDr. Jan Burkert, Ph.D.,
Klinika kardiovaskulární chirurgie 2. LF UK a FN Motol
Ing. Petra Kochová, Ph.D.,
Konzultant: Katedra mechaniky, FAV ZČU
prof. MUDr. Jan Dominik, CSc.,
Kardiochirurgická klinika FN Hradec Králové

Oponenti:

prof. Ing. Josef Rosenberg, DrSc.,
Katedra mechaniky, FAV ZČU

Datum obhajoby: 16. 9. 2019 ve 12,30 hod.

Místo obhajoby: Gynekologicko-porodnická klinika 1. LF UK a VFN

Termín:

Průběh obhajoby:

Standardní, velmi dobrá přednáška, odpovídá
na otázky sporně a z pléna velmi dobře.

Protokol o hlasování

Jméno a příjmení studenta: MUDr. Radovan FIALA

Datum narození:

Identifikační číslo studenta:

Počet přítomných členů komise:¹ 12

Podpis předsedy komise:²

prof. MUDr. Jaroslav Živný, DrSc.,
Gynekologicko-porodnická klinika 1. LF UK a VFN

Podpisy členů komise:²

MUDr. Jan Burkert, Ph.D.,
Klinika kardiovaskulární chirurgie 2. LF UK a FN Motol

Ing. Petra Kochová, Ph.D.,
Katedra mechaniky FAV ZČU

prof. MUDr. Jan Dominik, CSc.,
Kardiochirurgická klinika FN HK

prof. Ing. Josef Rosenberg, DrSc.,
Katedra mechaniky FAV ZČU

doc. MUDr. Vilém Rohn, CSc.,
Klinika kardiovaskulární chirurgie 2. LF UK a FN Motol

prof. MUDr. Jaroslav Lindner, CSc.,
II. chirurgická klinika 1. LF UK a VFN

MUDr. Ivo Skalský, Ph.D., MBA,
Kardiocentrum Nemocnice na Homolce

prof. MUDr. Miloš Adamec, CSc.,
Koordinační středisko transplantací v Praze

prof. MUDr. Tomáš Tláškal, CSc.,
Dětské kardiocentrum 2. LF UK a FM Motol

prof. MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D.,
Ústav histologie a embryologie LF UK Plzeň

prof. MUDr. Josef Stingl, CSc., ..
Ústav anatomie 3. LF UK

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 pravomocech člen, na němž se zkušební komise usnese.

prof. MUDr. Josef Zámečník, Ph.D.,
Ústav patologie a molekulární medicíny 2. LF UK

Výsledek hlasování: Počet hlasů „prospěl/ a“: Počet hlasů „~~ne~~prospěl/ a“:

Výsledek obhajoby: prospěl/a ~~ne~~prospěl/a

Podpis studenta: