

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. lékařská fakulta
DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

Zápis o obhajobě doktorské dizertační práce

Datum a místo konání obhajoby: úterý 24. září 2013 v 16:30 hod.

Ústav biologie a lékařské genetiky 1. LF UK a VFN, Albertov 4, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **Mgr. Karolina Kramarzová**

Název dizertační práce:

*„Role genu WT1 a jeho izoforem v hematopoéze
a leukemogenezi“*

Jazyk dizertační práce: český

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

Hlavní školitel: prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.

Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol, Praha 5.

Školitel konzultant: MUDr. Ludmila Boublíková, Ph.D.

Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol, Praha 5.

Obor doktorského studia:

MOLEKULÁRNÍ A BUNĚČNÁ BIOLOGIE, GENETIKA A VIROLOGIE

Forma doktorského studia (prezenční/kombinovaná): **kombinovaná**

Datum zahájení doktorského studia: **1. 10. 2008**

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu (hlasovací lístky musí být přiloženy):

počet všech členů komise⁹ počet přítomných členů komise⁸
odevdáno hlasů kladných:⁸ hlasů záporných:⁰ hlasů neplatných:⁰

Jména skrutátorů (nejméně dva z členů komise pro obhajobu):

Doc. MUDr. Milada KOHOŮTOVÁ, DrSc
Prof. MUDr. Jan KOVÁŘ, DrSc

Výsledek obhajoby: prospěl/a - ~~neprospěl/a~~

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

1) **Doc. MUDr. Dagmar Pospíšilová, Ph.D.**

Dětská klinika FN Olomouc

2) **Doc. MUDr. Jan Živný, Ph.D.**

Ústav patologické fyziologie 1. LF UK a VFN, Praha 2

Příjmení, jména, tituly a pracoviště všech členů komise pro obhajobu včetně oponentů, s podpisy přítomných:

Předseda komise:

Prof. RNDr. Stanislav Zdražil, DrSc.

Předseda OR Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
Katedra genetiky a mikrobiologie PřF UK, Praha 2

Členové komise:

RNDr. Eduard Kočárek, Ph.D.

Ústav biologie a lékařské genetiky 2. LF UK a FN Motol, Praha 5

Doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

Ústav biologie a lékařské genetiky 1. LF UK a VFN, Praha 2

Prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie 3. LF UK, Praha 10

Doc. RNDr. Jaroslav Mareš, CSc.

Ústav biologie a lékařské genetiky 2. LF UK a FN Motol, Praha 5

Doc. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.

Ústav biologie a lékařské genetiky 1. LF UK a VFN, Praha 2

Doc. MUDr. Jan Zuna, Ph.D.

Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol, Praha 5.

Oponenti:

Doc. MUDr. Dagmar Pospíšilová, Ph.D.

Dětská klinika FN Olomouc

Doc. MUDr. Jan Živný, Ph.D.

Ústav patologické fyziologie 1. LF UK a VFN, Praha 2

Průběh obhajoby:

Uchazející přednesl svou disertační práci. Předseda
přítel pískalí vodovodní úpravnice a spolitel a předseda
porady obou společenství (z úpravnice doc. Pospíšil a předseda
porady doc. Kouřil doc. Zame). Diskuse bez zvláštní
zodpovědi. Všechny připomínky do stejné společenství zboru
negorale na "sá hvězd stejné pluce". Všechny členové
společenství jednali, že disertační práce má být
zboru uvolněna. Komise doporučila udělení Ph.D.
titulu

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. lékařská fakulta
DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

Zápis o obhajobě doktorské disertační práce

Datum a místo konání obhajoby: pondělí 17. června 2013 v 15:15 hod.

Neurologická klinika 1. LF UK, Kateřinská 30, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **Mgr. Václav Vaněček**

Název disertační práce:

*„Nanotechnologie a biomateriály pro využití v buněčné terapii
míšního poranění“*

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

Prof. MUDr. Eva Syková, DrSc.

Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i., Praha 4.

Obor doktorského studia: **NEUROVĚDY**



Forma doktorského studia (prezenční/kombinovaná): **kombinovaná**

Datum zahájení PGS:

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu (hlasovací lístky musí být přiloženy):

počet všech členů komise ²⁰, počet přítomných členů komise ⁸,
odevdáno hlasů kladných ²⁰, hlasů záporných ⁰, hlasů neplatných ⁰,
Komise souhlasí – nesouhlasí s udělením titulu „Ph.D.“ za jménem.

Jména skrutátorů (nejméně dva z členů komise pro obhajobu):

prof. Hamrlec 
prof. Zoubek 

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů: