

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 15:00 hod.

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

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Michal Zápotocký**

Název dizertační práce:

**„Cílená léčba AML1-ETO pozitivní akutní myeloidní leukémie  
inhibitory deacetyláz histonů“**

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: Mgr. Júlia Starková, 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):

Datum zahájení doktorského studia:

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

počet všech členů komise	počet přítomných členů komise
odevzdáno hlasů kladných:	hlasů záporných:      hlasů neplatných:

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

*Doc. MUDr. Milada KUHROVÁ, CSc.*  
.....  
*Prof. MUDr. Jan TRKA, Ph.D.*  
.....

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

***Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:***

- 1) **Doc. MUDr. Tomáš Stopka, Ph.D.**  
Ústav patologické fyziologie 1. LF UK a VFN, Praha 2
- 2) **Mgr. Martin Trbušek, Dr.**  
Interní hematol. a onkologická klinika FN, Brno

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

**Předseda komise:**

**Prof. RNDr. Stanislav Zadražil, 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. Tomáš Stopka, Ph.D.** .....  
Ústav patologické fyziologie 1. LF UK a VFN, Praha 2

**Mgr. Martin Trbušek, Dr.** .....  
Interní hematol. a onkologická klinika FN, Brno

**Průběh obhajoby:**

Advokát přednesl these předložené důkazy  
a uspořádal je podle nejpřirozenějšího pořadí.  
Stěžejní důkaz se týká bodu 1 s "ad hoc" prohlášením  
otěprami z pléna Průběhu (celkem 4).