

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. lékařská fakulta

DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

ZÁPIS O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

Datum a místo konání obhajoby: **středa 27. května 2009 v 11:00 hodin**

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

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Petr HUBÁČEK**

Název disertační práce:

„DNA virové infekce u pacientů po alogenní transplantaci kostní dřeně“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

MUDr. Ondřej Cinek, Ph.D..

Pediatrická klinika UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele konzultanta:

Doc. MUDr. Petr Sedláček, CSc.

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

Obor doktorského studia:

BUNĚČNÁ A MOLEKULÁRNÍ BIOLOGIE, GENETIKA A VIROLOGIE

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

Komise souhlasí – s udělením titulu Ph.D.“ za jménem.

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

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

- 1) Prof. MUDr. Ivan Šterzl, CSc.**
Ústav imunologie a mikrobiologie 1. LF UK, Praha 2
- 2) Prof. MUDr. Jiří Mayer, CSc.**
Interní hematologická klinika FN v Brně
- 3) Doc. MUDr. Pavel Žák, Ph.D.**
II. interní klinika LF UK v Hradci Králové

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

Předseda komise :

Prof. Ing. Zdeněk Sedláček, DrSc.
Ústav biologie a lékařské genetiky UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Členové komise :

Prof. MUDr. Milan Macek, jr., DrSc.,
Ústav biologie a lékařské genetiky UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Prof. MUDr. Petr Goetz, CSc.
Ústav biologie a lékařské genetiky UK 2. LF a FN Motol, Praha

Prof. MUDr. Jan Janda, DrSc.
Pediatrická klinika UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Prof. MUDr. Jan Trka, Ph.D.
Klinika dětské hematologie a onkologie UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.
Ústav biologie a lékařské genetiky 1. LF UK, Praha 2

Prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc.
Katedra genetiky a mikrobiologie PŘF UK, Praha 2

Doc. RNDr. Petr Pikálek, CSc.
Katedra genetiky a mikrobiologie PŘF UK, Praha 2

Prof. RNDr. Jiří Mejsnar, DrSc.
Ústav obecné biologie a genetiky UK 3. LF a FNKV, Praha 10

Prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.
Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie UK 3. LF, Praha

Prof. MUDr. Vladimír Vonka, DrSc.
Ústav hematologie a krevní transfuze, Praha 2

MUDr. Jan Novotný, Ph.D.
Onkologická klinika UK 1. LF a VFN, Praha 2

Doc. MUDr. Marek Trněný, CSc.
1.interní klinika – klinika hematologie UK 1. LF a VFN, Praha 2

Oponenti:

Doc. MUDr. Pavel Žák, Ph.D.
II. interní klinika LF UK v Hradci Králové

Prof. MUDr. Ivan Šterzl, CSc.
Ústav imunologie a mikrobiologie 1. LF UK, Praha 2

Prof. MUDr. Jiří Mayer, CSc.
Interní hematoonkologická klinika FN v Brně