

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

2. lékařská fakulta

DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

Zápis o obhajobě doktorské disertační práce

Datum a místo konání obhajoby: pondělí 14. května 2012 ve 14:00 hod.

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

Příjmení a jméno doktoranda: **DR.MED.MUDr. Amír Zolal**

Název disertační práce:

„Changes of the diffusion parameters of brain tissue caused by pathologic processes – the use of diffusion tensor imaging“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

Doc. MUDr. Martin Sameš, CSc.

Neurochirurgická klinika UJEP a MN, Ústí nad Labem

Obor doktorského studia: **NEUROVĚDY**

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

Datum zahájení PGS: **1. 10. 2010**

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

počet všech členů komise 21, počet přítomných členů komise 13,
odevzdáno hlasů kladných 7, hlasů záporných 4, hlasů neplatných 2

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

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

Doc. MUDr. Jan Hamr, CSc. VHS

Prof. MUDr. Hana Papoušková, CSc. pap


Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

- 1) **Prof. MUDr. Ing. Petr Hlušík, Ph.D.**
Neurologická klinika FN Olomouc
- 2) **Ing. Milan Hájek, DrSc.**
Institut klinické a experimentální medicíny, Praha 4

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

Předseda komise :

Prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc.
Neurologická klinika 1. LF UK a VFN, Praha 2



Členové komise :

Prof. MUDr. Vladimír Beneš, DrSc.
Neurochirurgická klinika 1. LF UK a ÚVN, Praha 6

Doc. MUDr. Martin Bojar, CSc.
Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol, Praha 5

Ing. Milan Hájek, DrSc.
Institut klinické a experimentální medicíny, Praha 4

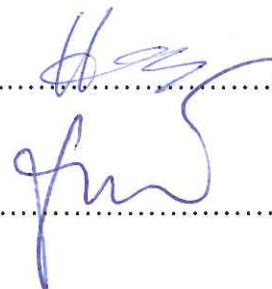
Prof. MUDr. Pavel Haninec, DrSc.
Neurochirurgická klinika 3. LF UK, Praha 10

Prof. MUDr. Ing. Petr Hlušík, Ph.D.
Neurologická klinika FN Olomouc

MUDr. Daniel Hořínek, Ph.D.
Neurochirurgická klinika 1. LF UK a ÚVN, Praha 6

Prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc., FRCPsych
Klinika psychiatrie a lékařské psychologie 3. LF UK, Praha 8

Doc. RNDr. Alexandr Chvátal, DrSc.
Ústav experimentální medicíny AV ČR v.v.i., Praha 4



Doc. MUDr. Jan Mareš, CSc.

Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK a VFN, Praha 2



Prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.

Klinika dětského a dorostového lékařství 1. LF UK a VFN, Praha 2

Prof. MUDr. Hana Papežová, DrSc.

Psychiatrická klinika 1. LF UK a VFN, Praha 2



Prof. MUDr. Pavel Petrovický, DrSc.

Anatomický ústav 1. LF UK, Praha 2



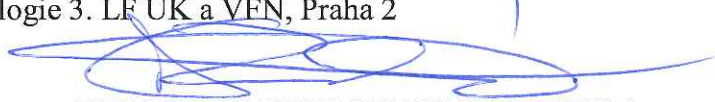
Prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc.

Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK a VFN, Praha 2



Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc.

Neurologická klinika 1. LF UK a VFN, Praha 2



Prof. MUDr. Josef Syka, DrSc.

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



Prof. MUDr. Eva Syková, DrSc.

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

Prof. MUDr. Jiří Tichý, DrSc.

Neurologická klinika 1. LF UK a VFN, Praha 2

MUDr. Ladislav Vyklický, DrSc.

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha 4

Prof. MUDr. Josef Vymazal, D.Sc.

Nemocnice Na Homolce, Praha 5



Prof. MUDr. Eduard Zvěřina, DrSc., FCMA

Neurochirurgická klinika 3. LF UK a FNKV, Praha 10



Oponenti:

Prof. MUDr. Ing. Petr Hlušík, Ph.D.

Neurologická klinika FN Olomouc



Ing. Milan Hájek, DrSc.

Institut klinické a experimentální medicíny, Praha 4

