

UNIVERZITA KARLOVA

2. lékařská fakulta

DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

Zápis o obhajobě doktorské dizertační práce

Datum a místo konání obhajoby: **pondělí 4. prosince 2017 v 14:00 hod.**

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

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Tomáš Radovnický**

Název dizertační práce:

„Prediktivní hodnota klinických, zobrazovacích a likvorodynamických vyšetřovacích metod v diagnostickém algoritmu normotenzního hydrocefalu“

Jazyk dizertační práce: český

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

prof. MUDr. Martin Sameš, CSc

Neurochirurgická klinika LF UK, Ústí nad Labem

Obor doktorského studia: **NEUROVĚDY**

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):

.....
.....

Výsledek obhajoby: prospěl - neprospěl

Příjmení, jména, tituly a pracoviště 2 oponentů:

1) prof. MUDr. Petr Haninec, CSc.
Neurochirurgická klinika 3. LF UK, Praha 10

2) doc. MUDr. Aleš Bartoš, Ph.D.
Neurologická klinika 3. LF UK a FNKV, Praha 10

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

Předseda komise:

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

Členové komise:

Ing. Miroslava Anděrová, CSc.
Ústav experimentální medicíny AV ČR v.v.i., Praha 4

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

prof. MUDr. Rastislav Druga, DrSc.
Anatomický ústav 1. LF UK, Praha 2

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

prof. MUDr. Jiří Horáček, Ph.D.
Klinika psychiatrie a lékařské psychologie 3. LF UK, Praha 8

doc. MUDr. Daniel Hořínek, Ph.D.
Neurochirurgická klinika dětí a dospělých 2. LF UK, Praha 5

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

doc. RNDr. Alexandr Chvátal, DrSc.

prof. MUDr. Robert Jech, Ph.D.
Neurologická klinika 1. LF UK a VFN, Praha 2

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

doc. MUDr. David Netuka, Ph.D.
Neurochirurgická a neuroonkologická klinika 1. LF UK a ÚVN, Praha 6

prof. MUDr. Hana Papežová, DrSc.
Psychiatrická klinika 1. LF UK a VFN, 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 neurověd 2. LF UK, Praha 5

prof. MUDr. Ladislav Vyklický, DrSc.
Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha 4

prof. MUDr. Josef Vymazal, D.Sc.
Nemocnice Na Homolce, Praha 5

doc. MUDr. Petr Zach, CSc.
Ústav anatomie 3. LF UK, Praha 10

prof. MUDr. Eduard Zvěřina, DrSc., FCMA
Neurochirurgická klinika 3. LF UK a FNKV, Praha 10

Oponenti:

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

doc. MUDr. Aleš Bartoš, Ph.D.
Neurologická klinika 3. LF UK a FNKV, Praha 10

Průběh obhajoby: