

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. lékařská fakulta
Postgraduální doktorské studium biomedicíny

Zápis o obhajobě doktorské disertační práce

Datum a místo konání obhajoby: čtvrtek 25. února 2010 v 10:00 hodin,

Fyziologický ústav UK 1. LF, seminární místnost, Albertov 5, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Gabriela Mahelková**

Název disertační práce:

„Oxidační poškození rohovky a čočky“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

Doc. RNDr. Jana Novotná, CSc.

Ústav lékařské chemie a biochemie UK 2. LF, Praha 5

Obor doktorského studia:

FYZIOLOGIE A PATOFYZIOLOGIE ČLOVĚKA

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

Datum zahájení PGS: **1. 10. 2008**

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

počet všech členů komise ¹⁹, počet přítomných členů komise ¹³,
odevzdáno hlasů kladných ¹², hlasů záporných ⁹, hlasů neplatných ¹

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

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

Doc. J. Mareš *J. Mareš*
prof. M. Vízek *M. Vízek*

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

- 1) **Doc. MUDr. Jitka Čejková, DrSc.**
Ústav experimentální medicíny, Praha 4

- 2) **Doc. MUDr. Aleš Filouš, CSc.**
Oční klinika dětí a dospělých UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

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

Předseda komise :

Prof. MUDr. Jan Herget, DrSc.
Ústav fyziologie UK 2. LF, Praha 5



Členové komise :

Prof. MUDr. Richard Češka, CSc.
Klinika endokrinologie a metabolismu UK 1. LF a VFN, Praha 2



Prof. RNDr. Václav Hampl, DrSc.
Rektor Univerzity Karlovy v Praze

Prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc., MBA
Fyziologický ústav UK 1. LF, Praha 2

Prof. RNDr. František Kolář, CSc.
Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha 4



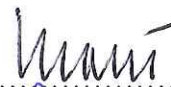
Prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA
Interní klinika UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Prof. MUDr. Miloš Langmeier, DrSc.
Fyziologický ústav UK 1. LF, Praha 2

Doc. MUDr. Jan Mareš, CSc.
Ústav normální, patologické a klinické fyziologie UK 3. LF, Praha 2



Prof. MUDr. Pavel Mareš, DrSc.
Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha 4



Prof. MUDr. Emanuel Nečas, DrSc.
Ústav patologické fyziologie UK 1. LF, Praha 2



Prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.
Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha 4



Prof. MUDr. Jaroslav Pokorný, DrSc.
Fyziologický ústav UK 1. LF, Praha 2



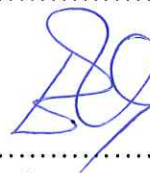
Prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc.
Ústav normální, patologické a klinické fyziologie UK 3. LF, Praha 2



Prof. MUDr. RNDr. Luboslav Stárka, DrSc.
Endokrinologický ústav, Praha 1



Prof. MUDr. Vladimír Tesař, DrSc., MBA
Klinika nefrologie UK 1. LF a VFN, Praha 2



Prof. MUDr. Martin Vízek, CSc.
Ústav patologické fyziologie UK 2.LF, Praha 2

Prof. MUDr. Aleš Žák, DrSc.
Klinika gastroenterologie a hepatologie UK 1. LF a VFN, Praha 2

Oponenti:

Doc. MUDr. Jitka Čejková, DrSc.
Ústav experimentální medicíny, Praha 4



Doc. MUDr. Aleš Filouš, CSc.
Oční klinika dětí a dospělých UK 2. LF a FN Motol, Praha 5