

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 4. června 2018 v 10:00 hod.
Fyziologický ústav 1. LF UK, Albertov 5, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: *Mgr. Anna Cinkajzlová*

Název disertační práce:

„Regulační mechanismy ovlivňující etiopatogenezi obezity, inzulínové rezistence a diabetes mellitus 2. typu.“

Jazyk disertační práce: český

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc., Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky, 1. LF UK a VFN

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Forma doktorského studia: kombinovaná

Datum zahájení doktorského studia: 22. 07. 2013

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu

Počet všech členů komise 20

Počet přítomných členů komise 12

Odevzdáno hlasů: kladných 12 : záporných 0 : neplatných 0
(hlasovací lístky musejí být přiloženy)

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

prof. MUDr. M. Vízek, CSc.
prof. MUDr. P. Macek, M.Sc.

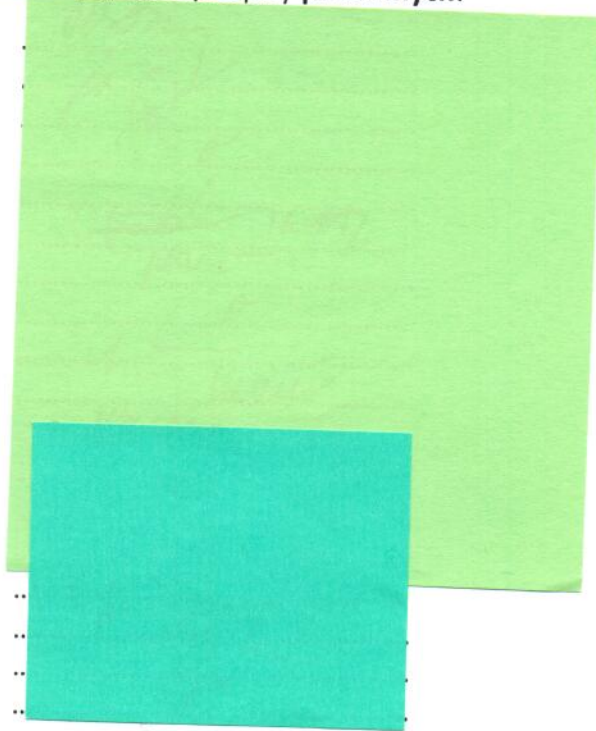
Příjmení, jména, tituly a pracoviště 2 oponentů a podpisy přítomných:

1/ **MUDr. Michal Krčma, Ph.D.**
Interní klinika, FN Plzeň

2/ **MUDr. Jan Kříž, Ph.D.**
IKEM

Příjmení, jména, tituly a pracoviště všech členů komise s podpisy přítomných:

prof. MUDr. J. Pokorný, DrSc. – předseda
prof. MUDr. R. Češka, CSc.
prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc.
prof. RNDr. V. Hampl, DrSc.
prof. MUDr. Jan Herget, DrSc.
prof. MUDr. O. Kittnar, CSc.
prof. RNDr. F. Kolář, CSc.
prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA
doc. MUDr. Jan Mareš, CSc.
prof. MUDr. P. Mareš, DrSc.
doc. MUDr. D. Marešová, DrSc.
prof. MUDr. E. Nečas, DrSc.
prof. MUDr. B. Ošťádal, DrSc.
prof. MUDr. R. Rokyta, DrSc.
prof. MUDr. RNDr. L. Stárka, DrSc.
prof. MUDr. V. Tesař, DrSc., MBA
prof. MUDr. M. Vízek, CSc.
prof. MUDr. A. Žák, DrSc.



Průběh obhajoby:

(včetně zhodnocení odpovědí studenta, v případě neuspokojivých odpovědí podrobněji rozepsat)

1. prof. Kaluzský předtlačil studentku
2. téma - nevhodné
3. odporůch na otázky opomenutí zodpovězeny
4. doc. Havelková - před je úloha věku a
doby, která je přemnožením v
otázka zodpovězena

Výsledek obhajoby: prospěla - neprospěla

Příjmení, jméno, tituly, datum a podpis předsedy komise, pro obhajobu

Prof. MUDr. J. Pokorný, DrSc., 04. 06. 2018

S výsledkem obhajoby jsem byla seznámena.

Podpis studentky:



datum: 4. 6. 2018