

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

Záznam o průběhu obhajoby (protokol o obhajobě) disertační práce

Název práce **Analýza vybraných faktorů ovlivňujících farmakoterapii diabetu mellitu**

Jazyk práce Čeština

Student **Mgr. Terezy Hendrychová**

Fakulta Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Studijní program Farmacie

Obor Klinická farmacie

Školitel doc. MUDr. Alena Šmahelová, CSc;

školitel specialista- prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.

Oponenti MUDr. Karel Macek, CSc. a prof. MUDr. Štěpán Svačina DrSc.

Předseda komise doc. PharmDr. Petr Pávek, Ph.D.

Členové komise prof. MUDr. Radomír Hrdina, CSc.; MUDr. Karel Macek, CSc.; prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc., dr.h.c.; prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.; PharmDr. Magda Vytřísalová, Ph.D.; prof. RNDr. PhMr. Jaroslav Květina, DrSc.; PharmDr. Petra Matoušková, Ph.D.; prof. MUDr. Ladislav Jebavý, CSc.; MUDr. Ivan Tůma, CSc.; doc. MUDr. Alena Šmahelová, CSc.

Datum obhajoby 13.3. 2014

Průběh obhajoby

1. Zahájení

2. Presentace disertační práce

3. Seznámení s oponentskými posudky. Oponentský posudek přečetl MUDr. Karel Macek, CSc. a prof. MUDr. Štěpán Svačina DrSc.

Odpovědi doktorandky na dotazy.

Vyjádření školitele a vedoucího pracoviště Prof.RNDr. Jiřího Vlčka, CSc.

4. Diskuse

V diskusi postupně vystoupili členové komise v pořadí Prof. Květina, Doc. Šmahelová, Prof. Palička, Doc. Pávek, Prof. Jebavý, MUDr. Tůma.

Dotazy a komentáře, diskuze

Co je příčinou nízké adherence ve zvolené populaci?

Jaká je diagnostická validita HbA1c?

Jaké jsou nové poznatky o nežádoucích účincích inkretinových analogů?

V tajném hlasování oborová komise konstatovala, že kandidátka splnila všechny náležitosti potřebné pro obhajobu disertační práce, dále konstatovala, že prezentace i odpovědi na dotazy oponentů byly adekvátní a dostatečné, publikované práce Mgr. Hendrychové souvisí s tématikou disertační práce a byly vesměs publikovány v renomovaných časopisech s IF (viz dole), a většinou hlasů v poměru 11/0/0 -pro/zdržel(a) se/proti hlasovala pro udělení titulu PhD.

Impaktované publikace a publikace v databázi SCOPUS, které autorka publikovala, a které se přímo týkají tématu disertační práce:

Hendrychova, T., Vytrisalova, M., Smahelova, A., Vlcek, J., Kubena, A.A. Adherence in adults with type 1 diabetes mellitus correlates with treatment satisfaction but not with adverse events
(2013) Patient Preference and Adherence, 7, pp. 867-876. IF 1,333

Hendrychova, T., Vytrisalova, M., Vlcek, J., Smahelova, A., Kubena, A.A. An analysis of fat-related and fiber-related behavior in men and women with type 2 diabetes mellitus: Key findings for clinical practice
(2013) Patient Preference and Adherence, 7, pp. 877-884. IF1,333

Hendrychová, T., Vlček, J. Drug interactions in the elderly with diabetes mellitus [Lékové interakce u starších diabetiků] (2012) Vnitřní Lekarství, 58 (4), pp. 299-304.

Hendrychová, T., Matoušková, P., Vlček, J., Šmahelová, A. An overview of so far published analyses comparing the effectiveness of the treatment with insulin pump and multiple daily injections in type 1 diabetes mellitus [Přehled dosud publikovaných analýz srovnávajících efektivitu léčby inzulinovou pumpou a režimu několika injekcí inzulinu denně u diabetiků 1. typu] (2012) Vnitřní Lekarství, 58 (2), pp. 89-93.

Hendrychová T, Vlček J. Lékové interakce u starších diabetiků. Vnitřní Lékařství 2012; 58(4): 299-304.

Výsledek obhajoby

Prospěla

Výsledek hlasování

Prospěla - 11 hlasů

Zdržel se hlasování - 0 hlasů

Neprospěl - 0 hlasů

předseda komise