

# ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

Záznam o průběhu obhajoby (protokol o obhajobě) disertační práce

Název práce	<b>Analýza vybraných lékových problémů u některých revmatických nemocí</b>
Jazyk práce	Čeština
Student	<b>Mgr. Lucie Hromádková</b>
Fakulta	Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Studijní program	Farmacie
Obor	Klinická farmacie
Školitel	prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc., konzultant MUDr. Tomáš Soukup, PhD.
Oponenti	MUDr. Karel Macek, CSc., doc. MUDr. Petr Bradna, CSc.
Předseda komise	doc. PharmDr. Petr Pávek, Ph.D.
Členové komise	prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.; Ph.D.; Prof. RNDr. Jaroslav Květina, DrSc., Doc. PharmDr. Hana Kubová, DrSc., doc. MUDr. Alena Šmahelová, Ph.D., Prof. MUDr. Jiří Beran, CSc.; PharmDr. Petra Matoulková, MUDr. Ivan Tůma, CSc., Prof. MUDr. Radomír Hrdina, CSc, PharmDr. Daniela Fialová, PhD., prof. MUDr. Ladislav Jebavý CSc.
Hosté:	Doc. MUDr. Petr Bradna, CSc.(Oponent),; prof. MUDr. Zdeněk Zadák, CSc.
Datum obhajoby	19.9. 2013
Průběh obhajoby	
1. Zahájení	
	Vyjádření školitele a vedoucího pracoviště Prof.RNDr. Jiřího Vlčka, CSc.
2. Presentace disertační práce	
3. Seznámení s oponentskými posudky. Oponentský posudek přečetl MUDr. Karel Macek, CSc. a doc. MUDr. Petr Bradna, CSc.	
	Odpovědi kandidátky na dotazy.
	1/ Jak mohl osobnostní profil pacienta ovlivnit kvalitu dat získaných metodou strukturovaného rozhovoru?
	2/ Kterým faktorům pro zlepšení compliance v praxi přikládá autorka zásadní význam?
	3/ Jak by autorka reagovala na dosaženou hodnotu INR 8.04 uváděnou v jedné z citovaných prací?
	4/ Jak byl vytvořen a formulován Informovaný souhlas pacienta s účastí ve studii?
4. Diskuse	
	V diskusi postupně vystoupili všichni členové komise v pořadí Prof. RNDr. Jaroslav Květina, DrSc., Doc. MUDr. Petr Bradna, CSc., PharmDr. Milada Halačová, Ph.D., PharmDr. Daniela Fialová, PhD., Doc. PharmDr. Petr Pávek, PhD. a další.
	Dotazy a komentáře, diskuze
	Dotazy:
	1/ Jak byl vybrán dotazník pro sledování lékové compliance v experimentální části práce?
	2/ Byly v některých studiích u revmatických nemocných nalezeny laboratorní ukazatele compliance?
	3/ Nemohla mít na výsledek experimentální studie vliv koncentrace těžších případů sklerodermie v místě provedení studie?

4/ Byly ve studii řešeny interakce biologických léků?

5. Uzavřené jednání Komise: názory, tajné hlasování, veřejné vyhlášení výsledku obhajoby.

Předseda Komise konstatoval, že publikované práce Mgr. Lucie Hromádkové souvisí s tematikou disertační práce a byly publikovány v časopisech s IF.

1. Hromádkova L, Soukup T, Cermakova E, Vlcek J. Drug compliance in patients with systemic scleroderma. Clin Rheum 2012; 31(11): 1577-83.

IF2011 = 1,996

2. Hromádkova L, Soukup T, Vlcek J. Important drug interactions in patients with rheumatic disorders – interactions of glucocorticosteroids, antimalarial drugs and immunosuppressants. Drugs Today 2012; 48(8): 545-53. IF2011 = 1,277

Recenzované bez IF

3. Hromádková L, Vlček J. Interakce glukokortikoidů s warfarinem u chronických zánětlivých (autoimunitních) chorob. Vnitř Lék 2012; 58(5): 354-6.

4. Hromádková L, Soukup T, Vlček J. Léková compliance – úskalí terapie revmatoidní artritidy? Vnitř Lék 2012; 58(9): 654-8.

5. Hromádková L, Soukup T. Současné možnosti farmakoterapie systémové sklerodermie. Remedia 2011; 21(3): 250-2.

6. Hromádková L. Preissova metaanalýza (Hodnocení rizika rozvoje diabetu mellitu při léčbě statiny). Remedia 2012; 1(22): 97-9.

Výsledek obhajoby

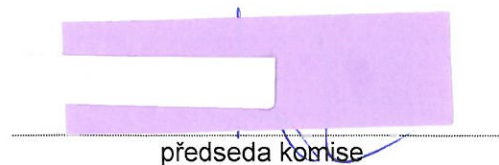
**Prospěla**

**Výsledek hlasování**

**Prospěla - 11 hlasů**

**Zdržel se hlasování - 0 hlasů**

**Neprospěl - 0 hlasů**



předseda komise