

UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: PharmDr. Julie Zubrová
Rok narození: 1988
Identifikační číslo studenta: 11153851

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Klinická a sociální farmacie
Studijní obor: Klinická a sociální farmacie
Identifikační čísla studia: 427258

Název práce: Rizika spojená s užíváním doplňků stravy.
Pracoviště práce: Katedra sociální a klinické farmacie (16-16220)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc.
Oponent(i): doc. PharmDr. Miloslav Hronek, Ph.D.
doc. RNDr. František Malíř, Ph.D.

Datum obhajoby: 30.09.2020 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Hlasování komise: prospěl/a: 9 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Obhajobu disertační práce PharmDr. Julie Zubrové vypracované na téma „Rizika spojená s užíváním doplňků stravy“ zahájil a vedl prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.
V úvodu přivítal členy oborové rady, oponenty a přítomné hosty. Následně prof. RNDr. Luděk Jahodář, CSc. přednesl stanovisko školitele k disertační práci.
V dalším průběhu PharmDr. Julie Zubrová prezentovala základní teze své disertační práce, přičemž se zaměřila na vytyčení cílů, přiblížení metodického aparátu (postupu) a na obeznámení přítomných s nejvýznamnějšími poznatky a výsledky.
Po odeznění posudků oponentů disertační práce (doc. PharmDr. Miloslav Hronek, Ph.D.; doc. RNDr. František Malíř, Ph.D.) následovala všeobecná diskuze.
Veřejně zazněla od předsedy komise a dalších členů pochvala za formu a projev studentky při obhajobě. V odborné rozpravě pohotově reagovala na následující položené dotazy:
• Jak dostupné jsou informace o rizicích potravních doplňků?
• Jaká je klinická významnost uvedených interakcí mezi potravními doplňky a regulárními léčivými?
• Jak jsou publikovatelné výsledky na toto téma a jaké byly problémy při publikování vlastních výsledků?
• Jaká je úloha lékárníka v této problematice vůči pacientům?
• Jaké databáze nám umožňují získat přehled v této problematice?
• Byla rozpoznáno, zda jde o alergickou nebo pseudoalergickou reakci nahlášených reakcí ve VigiBase?
PharmDr. Julie Zubrová ukázala, že má přehled o svých projektech i když nezachází moc hluboko v profesních otázkách klinické farmacie do mechanismů interakce jednotlivých sloučenin s organismem a s dalšími léčivými a do analýzy rizikových faktorů pro

tyto nežádoucí komplikace při léčbě pacienta.

Na uzavřeném jednání se členové oborové rady a zkušební komise všemi hlasy vyjádřili, aby studentka obhájila svoji disertační práci a byl jí udělen titul Ph.D. v oboru Klinická a sociální farmacie.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	prof. RNDr. Jiří Vlček, CSc.
Členové komise:	doc. PharmDr. Daniela Fialová, Ph.D.
	doc. PharmDr. Miloslav Hronek, Ph.D.
	doc. PharmDr. Hana Kubová, DrSc.
	doc. PharmDr. Josef Malý, Ph.D.
	doc. PharmDr. Přemysl Mladěnka, Ph.D.
	prof. PharmDr. Petr Pávek, Ph.D.
	doc. MUDr. Tomáš Soukup, Ph.D.
	doc. PharmDr. František Trejtnar, CSc.