

## POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno posluchače	<b>Bc. Monika BUĐOVÁ (ZEMANOVÁ)</b>
Název diplomové práce	<b>Signální psi a jejich využití u osob s diabetes mellitus</b>
Cíl práce	<b>Cílem práce bylo získat informace o problematice signálních psů pro osoby s diabetes mellitus, zejm. I. typu a porovnat informovanost v dané problematice a četnost vlastnictví signálních psů pro diabetiky v České republice a USA. Dalším cílem bylo zjistit, jaké je povědomí o problematice signálních psů u zákonodárců – poslanců České republiky.</b>
Vedoucí diplomové práce	<b>Doc. MUDr. Jan Heller, CSc.</b>

Rozsah:

Stran textu	60
Literární zdroje	Celkem 58 vč. internetových, z toho 14 cizojazyčných
Tabulky, grafy, přílohy	2 obrázky, 5 tabulek, 31 grafů, 6 příloh

Náročnost tématu na:

	úroveň			
	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl/a
teoretické znalosti	x			
vstupní data a jejich zpracování		x		
použité metody		x		

Kritéria hodnocení práce:

	úroveň			
	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl/a
stupeň splnění cíle práce		x		
samostatnost při zpracování tématu	x			
logická stavba práce	x			
práce s literaturou včetně citací		x		
adekvátnost použitých metod		x		
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	x			
stylistická úroveň		x		
nároky DP na podkladové materiály, konzultace	x			
zpracování výsledků, použití analýz		x		
využitelnost výsledků a námětů v praxi	x			

Doporučení/nedoporučení práce k obhajobě:	Doporučuji k obhajobě
---	-----------------------

Navržený klasifikační stupeň:	výborně – velmi dobře
-------------------------------	-----------------------

Doplňující komentář k hodnocení práce:

Autorce diplomové práce se podařilo zorganizovat a úspěšně realizovat anketní šetření u skupin diabetiků z České republiky a v USA zaměřené na stanovení a zhodnocení informovanosti v dané problematice a četnost vlastnictví signálních psů diabetiky v ČR a v USA. Praktickým záměrem diplomové práce bylo shromáždění informací, které by směřovaly k pacientům s diabetes mellitus, zejména 1. typu, kteří o možnosti asistenčního psa přemýšlejí nebo o ní ještě nevědí a rovněž dokumentovat, že signální pes zvyšuje kvalitu života nemocným zejm. ve smyslu kontroly hypoglykemie. Protože signální pes není v ČR uznán jako kompenzační pomůcka (v USA jsou podmínky pro vodící a signální psy rovnocenné), není v ČR možné financovat náklady na výcvik a předání psa státem a financování lze zajistit jen s pomocí dotací a grantů ze státního, městského či obecního rozpočtu.

Porovnání informací a situace v ČR a v USA (v obou případech po 97 respondentech) považuji za výrazný nadstandard diplomové práce, i když se nejedná o srovnatelné či reprezentativní vzorky respondentů.

Za nadstandard pro diplomovou práci považuji rovněž oslovení všech 200 poslanců Poslanecké sněmovny ČR (s návratností 26 odpovědí, z toho jen 12 informovaných kladných odpovědí), kdy diplomantka potvrdila svoji hypotézu, že poslanci České republiky se nezabývají problematikou signálních/asistenčních psů ve smyslu znění zákona č. 329/2011 Sb. (O poskytování dávek osobám se zdravotním postižením), kdy vodící pes je kompenzační pomůckou, tzn. je hrazen ze státních prostředků a signální pes pro diabetiky nikoliv.

Autorka diplomové práce zvolené aktuální a naléhavé téma zpracovala samostatně a v mnoha ohledech nadstandardním způsobem. V diplomové práci se bohužel objevují některé formální chyby a nepřesnosti, např. v soupisu literatury (jinak české a jinak zahraniční zdroje), citace v textu nejsou dle normy, graf 10 se týká plemen signálních psů v USA, nikoli plemen v ČR.

Vedoucí diplomové práce:

Jméno, tituly: Jan Heller, doc. MUDr., CSc.

V Praze dne: 4.9.2019

Podpis: