



HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

AKADEMICKÝ ROK 2016/2017

Autor práce PAVEL KUNST			
Název práce	Cévní mozkové příhody z pohledu zdravotnického záchranáře		
Oponent práce	Mgr. Renata Procházková		
Studijní obor	Zdravotnický záchranář		
Počet stran (úvod-závěr)	44	Počet stran teoretické části	21
Počet stran praktické části	23	Počet příloh	9
Počet titulů použité literatury v českém jazyce	16	Počet titulů použité literatury v cizím jazyce	1
Počet internetových zdrojů	4	Originalita práce v %	94%
Počet konzultací¹			

Sledovaná kritéria		neobsahuje	obsahuje částečně	Obsahuje
Pomocný rejstřík pro hodnocení závěrečných prací. Označte X, zda předložená práce obsahuje níže uvedené znaky.				
A	Úvodní část			
A1	Zřetelné vymezení do oblasti ošetřovatelství. (Které oblasti se týká?)			X
A2	Jasná a zřetelná formulace tématu a cíle práce. (Co má být ověřeno, zjištěno, čeho má být dosaženo, co nového chce autor zjistit?)			X
B	Dosavadní řešení problému			
B1	Práce obsahuje přehled názorů vztahujících se k danému tématu na základě odborné literatury. (Přiměřený počet použitých zdrojů včetně internetu.)			X
B2	Je zřetelné, kde jde o autorský text a kde o kompilaci. (Kompilace má hodnotící nadhled, nejde o mechanické výpisky z literatury.)			X
C	Praktická část			
C1	Ošetřovatelský proces/kazuistika/průzkum se vztahuje k tématu a cíli práce.			X
C2	Byly použity vhodné metody a nástroje (ošetřovatelský model/kazuistika/průzkum).			X
D	Analytická část			
D1	Analytická část má požadované náležitosti/je provedena analýza získaných údajů.			X
D2	Zhodnocení/diskuze umožňuje zpracování doporučení, výstupů práce. (Obsahuje diskuzi s uvedenými teoretickými zdroji.)			X
E	Závěry a přínos pro oblast ošetřovatelství			
E1	Závěrečná část hodnotí, zda bylo dosaženo stanoveného cíle práce.			X
E2	Práce obsahuje adresné vyjádření, kde a jak ji lze využít. Výstupem práce je využitelný materiál. (Doporučení pro teorii/praxi, návrhy, metodické postupy, příručka, manuál, vymezení rizik...)			X
F	Prezentace (formální úroveň práce)			
F1	Úplnost obligátních náležitostí – jazyková úroveň, dodržení formálních náležitostí a struktury, grafická a typografická úroveň práce. (titulní list, čestné prohl., abstrakt, klíčová slova, rozsah, proporcionalita...)		X	
F2	Bibliografie dle platné normy (správnost citací a odkazů, dostačující počet zdrojů).			X

¹ Vyplňuje pouze vedoucí práce.

Komentář:

Bakalářská práce se zabývá onemocněním „Cévní mozkové příhody z pohledu zdravotnického záchranáře“. Vzhledem k četnosti výskytu tohoto onemocnění jde o velmi aktuální téma.

Teoretická část práce popisuje jednotlivé typy centrálních mozkových příhod, jejich klinický obraz a diagnostiku daných stavů. V neposlední řadě autor také popisuje přednemocniční neodkladnou péči včetně směřování takto postižených pacientů do zdravotnických zařízení výjezdovými skupinami ZZS. Autor zařadil také obrázky v textu, které i když s textem souvisí, doporučuji zařadit do příloh práce.

V praktické části bakalářské práce byl stanoven problém i hlavní cíl bakalářské práce. Dále byly stanoveny také 2 dílčí cíle s průzkumnými otázkami. K získání dat využil autor kvantitativní dotazník, který obsahoval 21 otázek. U otázky č. 15. doporučuji autorovi lépe nastavit zvolené možnosti odpovědí pro respondenty. Otázky byly vyhodnoceny v grafech s přesným popisem. Pro ověření otázky č. 19 využil autor velmi dobře chí – kvadrát test. Diskuse odpovídá komparaci s použitou literaturou. V příloze F, bohužel nenalezen obsah vytvořeného edukačního letáku, nalezena pouze jeho titulní strana. Celkově jsou přílohy vhodně zařazeny k tématu práce. Čestné prohlášení umístěné v zadní části práce není podepsáno autorem.

Celkově jde o velmi hezkou práci pouze s drobnými formálními chybami. Práce odpovídá požadavkům VŠZ, o. p. s. a doporučuji ji k obhajobě.

Práci k obhajobě:

DOPORUČUJI

Otázky k obhajobě²

- 1. Vyjmenujte prosím rizikové faktory související se vznikem ischemické CMP.**

Návrh na hodnocení:

A	B	C	D	E	FX
	X				

V Praze dne

18. 4. 2014

podpis

Procházková

² Oponent musí položit minimálně jednu otázku