



HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

AKADEMICKÝ ROK 2017/2018

Autor práce SPRÁVKA Jakub			
Název práce	Vlivy nadmořské výšky na organismus z pohledu zdravotnického záchranáře		
Oponent práce	Mgr. Renata Procházková		
Studijní obor	Zdravotnický záchranář		
Počet stran (úvod-závěr)	72	Počet stran teoretické části	25
Počet stran praktické části	47	Počet příloh	11
Počet titulů použité literatury v českém jazyce	23	Počet titulů použité literatury v cizím jazyce	8
Počet internetových zdrojů	15	Originalita práce v %	98%
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	

¹ Vyplňuje pouze vedoucí práce.

Komentář:

Bakalářská práce se zabývá problematikou vlivů nadmořské výšky na lidský organismus pohledem zdravotnického záchranáře. Jde o velmi zajímavé téma.

V teoretické části autor popisuje charakteristiku změn prostředí ve vysoké nadmořské výšce včetně popisu změn v lidském organismu vlivem hypoxie. Také zde popisuje problematiku výškové nemoci.

Praktická část bakalářské práce se věnuje popisu změn vybraných fyziologických a hematologických hodnot, které jsou ovlivňovány nadmořskou výškou. Autor popisuje dva výzkumné soubory v nadmořských výškách před, během a po pobytu mezi 2000 až 4000 metry nad mořem. Autor zvolil správně problém a cíle práce. Samotný průzkum probíhal na území Rakouska v okrese Lienz a také v jižním Tyrolsku a dále například ve francouzských alpách v masívu Mont Blancu a v okolí Aiguille du Midi, což lze považovat za velmi výjimečné. Jako metodu autor zvolil strukturované pozorování. Své výsledky měření zaznamenal pomocí tabulek a grafů s přesným popisem. Závěrečná část obsahuje diskusi, která splňuje komparaci s uvedenými autory a doporučení pro praxi. V závěru práce autor hodnotí, zda byly naplněny zvolené cíle práce.

Celkově jde o velmi zdařilou bakalářskou práci, jejíž výsledky průzkumu jsou plně využitelné v praxi například pro Horskou záchrannou službu, ale také pro studenty oboru Zdravotnický záchranář. Bakalářská práce je zpracována komplexně, pouze s drobnými chybami (v malé míře byly nalezeny věty, které nedávaly smysl – str. 14, 2. odstavec, str. 22, 2. odstavec, str. 33, poslední odstavec – zde autor uvádí místo cévní mozková příhoda, centrální mozková příhoda). Formální i stylistická úroveň práce je poměrně zdařilá. I přes výše uvedené drobné nedostatky hodnotím klasifikací A.

Práci k obhajobě:**DOPORUČUJI****Otázky k obhajobě²****2/ Je dodržování pitného režimu ve vysoké nadmořské výšce důležité, pokud ano, proč?****Návrh na hodnocení:**

² Oponent musí položit minimálně jednu otázku

A	B	C	D	E	FX
X					

V Praze dne: 26. 5. 2018

Procházka
podpis