

UNIVERZITA PARDUBICE

Fakulta zdravotnických studií

Posudek oponenta bakalářské práce

Název práce: AED jako součást první pomoci a jeho využití u profesionálních hasičských jednotek vybraného kraje
Autor práce: Robert Pešat
Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: 5345R021 Zdravotnický záchranář
Akademický rok: 2011/ 2012
Typ práce: Teoreticko – průzkumná/ výzkumná
Oponent práce: Mgr. Martina Siegllová

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení 1 - 2 - 3 - 4
Všeobecná charakteristika práce	
Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků	1
Vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů	1
Odborný přínos	1
Stupeň obtížnosti práce	1
Posouzení výzkumné části (pokud je součástí práce)	
Stanovení výzkumného problému	1
Formulace výzkumného záměru a vytýčení cílů práce	1
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	1
Splnění cílů práce	1
Posouzení praktické části (pokud je součástí práce)	
Formulace cíle práce	-
Vhodnost zvolených technik a metodických postupů	-
Kvalita výsledků praktické části	-
Splnění cílů práce	-
Práce s odbornou literaturou	
Kvalita, aktuálnost a relevantnost zdrojů	1
Správnost bibliografických citací a odkazů	1
Formální stránka práce	
Dodržení doporučených pravidel a norem formální úpravy (směrnice UPa)	1-
Jazyková úroveň práce	1-
Kvalita, opodstatněnost a srozumitelnost příloh, tabulek a obrázků	1

Slovní vyjádření k hodnocení bakalářské práce:

Student Robert Pešat vypracoval bakalářskou práci na téma: „*AED jako součást první pomoci a jeho využití u profesionálních hasičských jednotek vybraného kraje*“. Zvolené téma hodnotím jako aktuální a zajímavé. Název práce koresponduje s jejím obsahem a výzkumem.

Bakalářskou práci tvoří část teoretická, výzkumná, diskuze, závěr a přílohy, které ji obohacují. Hlavním cílem práce bylo analyzovat využití AED u profesionálních hasičských jednotek vybraného kraje. Dále si autor vytyčil šest dílčích cílů. Všechny cíle práce byly splněny. Poměr teoretické a praktické části je vyvážen a rozsahem odpovídá doporučení. V teoretické části práce se autor věnuje problematice integrovaného záchranného systému, první pomoci, kardiopulmonální resuscitaci, defibrilaci a AED. V textu student uvádí zkratky, které však dále nejsou uvedeny v seznamu (např. FK, KT, ILCOR, AHA a ERC). V obsahu práce chybí úvod. Kapitoly na sebe plynule a koncepčně navazují. Za číslem kapitol je chybně psaná tečka. Občas se v textu objevují překlepy a chyby v interpunkci. Student vychází z 21 aktuálních informačních zdrojů, které správně cituje.

V úvodu empirické části práce si autor stanovil pět výzkumných otázek. Informace byly zjišťovány pomocí kvantitativního výzkumu. Pro sběr dat si student vytvořil vlastní anonymní dotazník, který byl určen pro respondenty čtyř profesionálních jednotek HZS. Autor podrobně uvádí metodiku výzkumu a charakteristiku zkoumaného vzorku, včetně odkazů na přílohy. Interpretace výsledků je přehledně a srozumitelně zaznamenána v grafech. V diskuzi autor odpovídá na výzkumné otázky, shrnuje výsledky své práce a odkazuje na aktuální literaturu. Vlastní myšlenky student uvádí spíše v komentářích grafů, než v diskuzi práce. V závěru práce studentka hovoří o významu AED a ve zkratce uvádí doporučení pro praxi.

Student prokázala schopnost práce s odbornou literaturou a schopnost dodržení formální úpravy práce dle Metodického manuálu Směrnice č. 13/2007 Univerzity Pardubice. Práce je napsaná velmi přehledně a úhledně, na odpovídající úrovni bakalářského stupně studia. Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Doplňující otázky pro obhajobu bakalářské práce:

1. Jak by se daly výsledky Vašeho výzkumu využít v praxi?
2. Definujte zkratky, které nejsou uvedeny v seznamu: FK, KT, ILCOR, AHA a ERC

V ý s l e d n á k l a s i f i k a c e (možnosti klasifikace - výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)

V ý b o r n ě m í n u s

Doporučuji / nedoporučuji* bakalářskou práci k obhajobě.

Dne: 1. 6. 2012

Mgr. Martina Siegllová

* Vyhovující podtrhněte