



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Posudek oponenta závěrečné práce (bakalářská práce)

Název práce: Připravenost integrovaného záchranného systému České republiky na vysoce nebezpečné nákazy

Autor práce: Patrik Peřina

Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví

Studijní obor: Zdravotnický záchranář

Akademický rok: 2015/2016

Oponent práce: pplk. MUDr. Aleš Rybka

Kritéria hodnocení práce	Hodnocení					
	1	1-	2	2-	3	N
Teoretický úvod						
<i>Kvalita, odborná úroveň, vztah k tématu</i>	x					
<i>Členění kapitol, návaznost</i>		x				
<i>Práce s odbornou literaturou</i>	x					
<i>Rozsah</i>	x					
Metodika						
<i>Cíle práce</i>	x					
<i>Výzkumné otázky, event. hypotézy u diplomových prací</i>	x					
<i>Vhodnost a správnost použitých metod</i>	x					
<i>Popis, vysvětlení použitých metod</i>	x					
Prezentace výsledků						
<i>Správnost, přesnost</i>	x					
<i>Přehlednost, jasnost</i>	x					
Diskuze						
<i>Kvalita, odborná úroveň</i>		x				
<i>Práce s odbornou literaturou, srovnání s jinými výsledky</i>			x			
<i>Rozsah</i>	x					
Závěr						
<i>Shrnutí zjištěných skutečností</i>	x					
<i>Dosažení stanovených cílů</i>	x					
<i>Význam pro praxi, osobní přínos</i>	x					
Formální stránka práce						
<i>Dodržení směrnice, manuálu</i>	x					
<i>Stylistika</i>	x					
<i>Gramatika</i>	x					
<i>Kvalita obrázků, grafů, tabulek, příloh</i>	x					



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Stručné slovní vyjádření k hodnocení závěrečné práce:

Bakalářskou práci považuji po formální i obsahové stránce za velmi kvalitní. V teoretické části autor shrnuje současný přístup k této problematice v České republice a následně se v praktické části snaží zjistit připravenost členů jednotlivých složek IZS pomocí dotazníků. Oceňuji podrobný popis OOP a základních dekontaminačních postupů, které patří mezi základní faktory zajišťující bezpečnost zasahujících. Autor správně popisuje rizika při použití přetlakových biovaků. Přestože byla napsána celá řada prací na téma „VNN“, názory zasahujících nejsou tak často prezentovány. Potěšujícím zjištěním je vybavenost složek základními manuály pro činnosti související s výskytem „VNN“ a absolvování praktických i teoretických školení. V diskuzi se autor zamýšlí nad názory účastníků dotazníkového šetření a s jeho závěry nelze než souhlasit. Návratnost dotazníků pouze ze šesti krajů považuji za velký úspěch, který odpovídá krajsky rozdílnému přístupu složek IZS k této problematice. Jako velmi potřebnou považuji přípravu samostatné typové činnosti. Cíle bakalářské práce byly jednoznačně splněny.

Doplňující otázky pro obhajobu závěrečné práce:

1. Jaké dezinfekční prostředky kromě Persterilu jsou zavedeny ve výbavě HZS ČR?
2. Dle výsledků otázky č. 13 49% dotazovaných, resp. jejich pracoviště nedisponuje dezinfekčními prostředky. Vzhledem k tomu, že 95% dotazníků bylo vyplněno pracovníky ZZS a HZS ČR, kteří běžně dezinfekční prostředky používají, je výsledek velmi alarmující. Čím si tuto skutečnost vysvětlujete?

Výsledná klasifikace (výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl)	výborně
---	----------------

Dne: 16. května 2016

pplk. MUDr. Aleš Rybka
Podpis
