



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Posudek oponenta závěrečné práce (bakalářská, diplomová práce)

Název práce: Meningeální dráždění v přednemocniční péči
Autor práce: Karel Janata
Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: Zdravotnický záchranář
Akademický rok: 2014/2015
Typ práce: Teoreticko - výzkumná

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



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Slovní vyjádření k hodnocení závěrečné práce:

Bakalářská práce je zaměřena na znalosti, vědomosti a celkový přehled záchranářů o akutní neurologické problematice meningeálního dráždění v přednemocniční neodkladné / dále PNP /. Téma je stále aktuální, i přes relativně menší výskyt akutních stavů v neurologii, které se projevují akutním meningeálním drážděním a vyžadují zásah záchranářů. Premisou bakalářské práce je stanovení úrovně vědomostí, rozsahu znalostí o meningeálním dráždění v současné době. Předpokladem pro další zpracování uvedeného tématu autorem práce je praktický dopad aktuálních vědomostí záchranářů a příznacích akutních neurologických stavů, nejen jako projevu invazivního meningokokového onemocnění / dále IMO /. Teoretická část práce obsahuje základní údaje o anatomii CNS, plynule přechází ke klinické neurologii aplikované v terénu s úzkým zaměřením na meningeální příznaky a jejich rozpoznání. Praktická část obsahuje jasně stanovené výzkumné otázky navazující na cíle práce v úvodu. Výzkum je založen na dotazníkové metodě a je podpořen pilotáží. Praktická část bakalářské práce se opírá o odpovědi 95 respondentů na otázky kombinovaného charakteru v základě zpracované na základě doporučeného postupu pro diagnostiku a léčbu IMO v PNP společnosti urgentní medicíny a medicíny katastrof. Výzkum je přehledný, jasný a v závěru s velmi dobře komentovanými výsledky. Autor práce nabízí v závěru diferenciálně diagnostický návrh pro rozvahu záchranářů v PNP založený na všech zjistitelných symptomech včetně meningeálního dráždění a zjistitelných parametrech vitálních funkcí a nabízí adekvátní terapeutický postup. Jedná se o originální výstup bakalářské práce. V kontextu se závěrem této práce, je možné uvést, že řada odborníků, kteří se zabývají akutní neurologickou problematikou ve zdravotnických zařízeních doporučuje ve svých postupech další algoritmičné postupy pro PNP a tento může být jeden z nich. PNP vyžaduje jednoduché, jasné a na medicíně na důkazech založené postupy, usnadňující rychlost a flexibilitu podobného rázu.

Doplňující otázky pro obhajobu závěrečné práce:

Nechcete navrhnout dalším zdravotnickým, zařízením, mimo KPN zrealizovat posouzení Vaší navrhované příručky pro zjevnou lepší srozumitelnost a přijetí do dalších ordinací a čekáren ?

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



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Dne: 24. 5. 2015 MUDr. Marek Vaněčka
.....

Podpis