



Univerzita
Pardubice
Fakulta
zdravotnických studií

Posudek oponenta závěrečné práce (bakalářská práce)

Název práce: Objemová substituce u zlomenin femuru a zlomenin pánve
Autor práce: Lukáš Hubálek
Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor: Zdravotnický záchranář
Akademický rok: 2014/2015
Typ práce: teoreticko – průzkumná/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>			2			
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:

Práce se zabývá velmi aktuálním tématem, a sice tekutinovou resuscitací závažně poraněných pacientů. Je dobře uveden úvod práce a dobře zanalyzována historie tekutinové resuscitace. Rovněž jsou vyjádřena potenciální úskalí úspěšné tekutinové resuscitace. Z textu není jednoznačně čitelné, zda autor rozumí pojmu balancovaný/nebalancovaný roztok. Zcela správně jsou uvedeny ve praxi používané taktiky tekutinové resuscitace.

Velmi oceňuji soubor pacientů. Ze souboru vysvítá pro mne překvapující šíře použitých roztoků v iniciální resuscitaci úrazových pacientů. V současné době poznání je zarážející používání roztoku glukózy jako iniciálního resuscitačního roztoku u traumat. Zvláště získávání dat ukazuje na ne zcela standardizovaná laboratorní vyšetření u úrazových pacientů v jednotlivých zdravotnických zařízeních (různý rozsah). I s tímto faktem je velmi dobře v závěru a diskuzi pracováno. V diskuzi rozporuplný je efekt Hartmanova roztoku na hladinu sérového laktátu.

Práci celkově hodnotím stupněm 1- a plně doporučuji k její obhajobě.

Doplňující otázky pro obhajobu závěrečné práce:

Jak je charakterizován balancovaný/nebalancovaný krystaloidní roztok?

Jaké je postavení masivního transfúzního protokolu v iniciální resuscitaci hypovolemického šoku?

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

Dne: 8.6.2015

MUDr. Jaromír Kočí, Ph.D., FACS
Podpis