

Komentář:

Předkládaná práce se zabývá aktuálním tématem tekutinové resuscitace v přednemocniční neodkladné péči. Autor stanovil pro teoretickou část dva cíle – vytvořit přehledy roztoků používaných k tekutinové resuscitaci a stavů vyžadujících tekutinovou resuscitaci. Oba tyto cíle byly splněny. Jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují, text je doplněn o relevantní obrázky. V bakalářské práci student prokázal schopnost práce s odbornou literaturou včetně odkazového aparátu a užívání doslovných citací.

Praktická část popisuje kvantitativní průzkum, v rámci kterého je stanoven jeden hlavní cíl. V praktické části autor popisuje 3 dílčí cíle, kdežto v úvodu i abstraktu bakalářské práce se hovoří o 2 cílech. Kladně hodnotím zpracování dat a následnou diskusi. Na základě získaných dat student vytvořil doporučení pro praxi.

I přes drobné formální nedostatky hodnotím práci A.

Otázka k obhajobě: Jaký je podle Vás důvod, že z celkového počtu 57 respondentů zvolilo pro výpočet, potřebný v zadané modelové situaci, pouze 2 respondenti Parklandskou formuli?

Práci k obhajobě:

DOPORUČUJI

Návrh na hodnocení:

A	B	C	D	E	FX
X					

V Praze dne 27. 4. 2016


Hana Tošnarová