

Komentář:

Bakalářská práce se věnuje vyhodnocení vlivu edukačních aktivit v oblasti prevence dětských úrazů na incidenci zlomenin u dětí v regionu Havlíčkovobrodsko v období let 2009-2013.

V teoretické části se autorka věnuje obecně zlomeninám, jejich diagnostice, léčbě, rozdělení dle lokace a problematice úrazovosti dětí s ohledem na jejich věk.

Praktická část zpracovaná pomocí sekundární analýzy dat Zdravotnické záchranné služby Královéhradeckého kraje vyhodnocuje analýzou dat týkajících se incidence zlomenin u dětí v období let 2009-2013 vliv edukačních aktivit na trend výskytu zlomenin. Dále se zabývá analýzou zlomenin u dětí ve sledovaném období s ohledem na jejich věk, pohlaví a druh úrazu.

Připomínky

Ad obsah

Chybí body 2.1. a 3.1.

Ad Seznam použitých odborných výrazů

špatná odborná definice termínu liquorrhoea (likvor)

Ad Seznam použité literatury – překlepy (*dosutpné* místo *dostupné*, nejednotnost – velká x malá písmena u názvu měsíce data citace, nadbytečná písmena (Havránek P. e.) apod.

Ad kapitola 8

metoda sekundární analýzy dat patří mezi metody kvantitativního průzkumu, nikoliv kvalitativního, jak nesprávně uvádí autorka práce

Práci k obhajobě:

DOPORUČUJI

Návrh na hodnocení:

A	B	C	D	E	FX
	x				

V Praze dne 1.4.2014

podpis

