

Hodnocení diplomové práce z preventivního lékařství

Kontaminace sušené kojenecké mléčné výživy *Enterobacterem sakazakii*
Contamination of powdered infant formula by *Enterobacter sakazakii*

Radka Bartovičová, 6.roč., 3.LF UK v Praze

Cílem práce bylo zmapovat současné postupy při přípravě sušeného kojeneckého mléka na novorozeneckých odděleních s ohledem na riziko kontaminace kojeneckého mléka *Enterobacterem sakazakii*.


V přehledové části autorka prezentuje současné poznatky o kontaminaci sušené kojenecké mléčné výživy *E. sakazakii* a shrnuje hlavní doporučení pro zamezení kontaminace kojenecké stravy platná v EU i ČR.

V původní části práce autorka popisuje postup při sběru dat s pomocí dotazníkové šetření ve dvou krajských porodnicích, prezentuje četnost zjištěných odpovědí ve formě grafů i tabulek a porovnává výsledky se současnými evropskými i českými směrnici.

Práce je psaná přehledně na 36 stranách. Je cenná v tom, že přináší poznatky, které přispějí ke zhodnocení současné praxe přípravy kojenecké stravy v porodnicích. Oceňuji zájem autorky o zadané téma a angažovanost a samostatnost při zpracování této původní studie. Práce po obsahové i formální stránce zcela vyhovuje daným požadavkům.

Předloženou práci doporučuji k obhajobě u státní závěrečné zkoušky.

Praha, 19.1. 2009


MUDr. Dagmar Schneiderová, CSc.
Ústav zdraví dětí a mládeže
3.LF UK v Praze