

Posudek oponenta

Bc. Tereza Guttenbergová

Předložená diplomová práce zpracovala výsledky získané v rámci Evropské výzkumné studie „Childhood Obesity Surveillance Initiative“ a grantu IGA MZ ČR, kde se diplomantka částečně aktivně zúčastnila nejen při měřeních, ale i při zpracovávání části výsledků. Hlavním cílem těchto studií je monitorování prevalence nadváhy a obezity v období růstu, a analýza faktorů různé povahy, které k ní přispívají. Použité metodické přístupy tak byly osvědčené, obecně používané a vypovídající vzhledem k účelu studie. Výsledné závěry přinesly nejen potvrzení závěrů některých předchozích sledování v rámci uvedené problematiky, ale doplnily některé závažné poznatky. Práce je velmi pečlivě zpracovaná; je třeba ocenit také diskusi, která má nadprůměrnou úroveň na základě vysokého množství citovaných prací které diplomantka použila.

Z hlediska výsledků vzniká dotaz o možném vysvětlení týkajícím se např. vlivu požívání mléka s různým obsahem tuku na BMI - nebyly uváděny údaje o možných přesněji zhodnocených rozdílech v požívaném množství různého mléka. Potvrzen byl vliv příjmu nevhodných potravin, nebo omezení pohybové aktivity podle některých nepřímých markerů charakteru současného způsobu života rostoucí populace. Velmi závažný je poznatek o zpomalení vzrůstu prevalence nadváhy a obezity dětí v období od 6,5 – 7.5 let v ČR, který je obdobný jako v některých jiných zemích, a který může nepřímo svědčit o účinnosti vybraných opatření proti dalšímu rozvoji obezity.

Kromě drobných formálních nedostatků (překlepy, vynechané slovo a pod.) je velmi přehledně a pečlivě připravená, souhrn a závěry jsou výstižné a dobře srozumitelné.

Diplomová práce odpovídá všem požadavkům, je hodnocena jako nadprůměrná, a proto je navržen v případě úspěšné obhajoby hodnotit stupněm výborně.

V Praze dne 3.9. 2012

;

Prof. MUDr. Jana Pařízková DrSc.

