

Posudek oponenta na bakalářskou práci Markéty Čejkové

Regionální vývoj úmrtnosti na nemoci spojené s kouřením v České republice v letech 1994–2009

Předkládaná bakalářská práce Markéty Čejkové, jak název napovídá, se zabývá problematikou úmrtnosti s ohledem na regionální členění České republiky v období 1994-2009. Bádání je zúženo na vývoj úmrtnosti na nemoci spojené s kouřením, což lze považovat vzhledem k zvýšené spotřebě cigaret v České republice v posledních letech a prokázanému vlivu kouření na zdraví člověka za velmi aktuální téma.

Bakalářská práce má se zahrnutím úvodu a závěru šest kapitol na čtyřiceti sedmi stranách. Zatímco první dvě kapitoly shrnují dosavadní poznatky o kouření obecně, zahrnuty jsou např. informace o cigaretovém kouři, zdravotních souvislostech kouření, pasivním kouřením atd., následující kapitoly se věnují problematice kuřáctví v České republice a analýze vývojových trendů úmrtnosti na nemoci spojené s kouřením a to jak na celorepublikové, tak regionální úrovni ve zvoleném období. Samotná analýza zohledňuje nejen regionální aspekt, ale i faktor věku a pohlaví. Nemoci spojené s kouřením jsou vybrány na základě výzkumu realizovaného ve Spojených státech amerických, přičemž jsou analyzována data Českého statistického úřadu. K hlavním použitým metodám analýzy patří přímá standardizace a základní charakteristiky polohy a variability. Jak problematika dat, tak problematika vybraných metod jsou srozumitelně popsány.

Ačkoliv lze strukturu předkládané práce vzhledem k zvolenému cíli považovat za logickou a použité metody za dostatečné, drobné nedostatky jsou přítomny v interpretaci výsledků. Např. na straně 18, 25 a 37 dochází k záměně procent a procentních bodů a to jak ve slovním vyjádření, tak v případě použité symboliky. Jinak lze prezentaci výsledků považovat za dostatečnou a grafickou úpravu práce za velmi zdařilou. Až na drobná opomenutí z formálního hlediska nemá předkládaná bakalářská práce zásadní nedostatky.

Bakalářskou práci Markéty Čejkové doporučuji k obdobě.

V Praze 11. 6. 2012

RNDr. Olga Sivková, Ph.D.