

Odhad vlivu konzumace alkoholu na úmrtnost v České republice



KOHOUTOVÁ, I.

Katedra demografie a geodemografie, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze

Citace: Kohoutová, I. (2013). Odhad vlivu konzumace alkoholu na úmrtnost v České republice. *Adiktologie*, 13(1), 14–23.

VÝCHODISKA: Česká republika patří mezi státy s vysokou mírou konzumace alkoholu, která může způsobovat nejen společenské, ale i zdravotní problémy. **CÍLE:** Cílem práce je odhadnout a analyzovat míru vlivu alkoholu na úmrtnost v České republice. **METODIKA:** Odhad byl proveden pomocí tzv. alcohol-attributable fractions (AAF) na datech o úmrtnosti z Demografické ročenky a datech o spotřebě alkoholických nápojů, která publikuje Český statistický úřad, a dále pomocí dat z výběrových šetření o zdravotním stavu českého obyvatelstva, která provádí Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR. **VÝSLEDKY:** Podle provedeného odhadu představovala

úmrť v důsledku konzumace alkoholu v roce 2010 přibližně 10 % z celkové úmrtnosti na všechny příčiny u mužů a zhruba 2 % u žen. Od roku 1994 se celková úmrtnost způsobená alkoholem nepatrně zvýšila, což bylo způsobeno zejména dvojnásobným nárůstem u žen a z hlediska skupin příčin úmrtí v důsledku nárůstu úmrtnosti na příčiny zcela zapříčiněné alkoholem. **ZÁVĚR:** Alkohol má na úmrtnost v České republice, i přes jeho protektivní účinky při mírné konzumaci, negativní vliv, který se v největší míře projevil u mužů a z hlediska věku u osob ve věku 35–54 let.

KLÍČOVÁ SLOVA: ALKOHOL – ÚMRTNOST – ALCOHOL-ATTRIBUTABLE FRACTIONS (AAF)

Došlo do redakce: 28 / PROSINEC / 2012

Přijato k tisku: 5 / DUBEN / 2013

Grantová podpora: Tento článek vznikl s podporou projektu č. 265215 „Vývoj geografické a demografické reality Česka v evropských a globálních souvislostech: aktéři a subjekty socio-prostorových změn“ (Specifický vysokoškolský výzkum Univerzity Karlovy v Praze).

Korespondenční adresa: Mgr. Iva Kohoutová / kohoutova.iva@gmail.com / Katedra demografie a geodemografie, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Albertov 6, 120 00 Praha 2