

Název oboru: Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie

Forma studia: Prezenční

Pracoviště: Ústav veřejného zdraví LF MU

Školitel: doc. MUDr. Jindřich Fiala, CSc.

Téma dizertace:

Efektivita ekonomických nástrojů ve veřejném zdraví prostřednictvím ovlivňování chování

Anotace:

Ekonomické nástroje jsou jednou z důležitých metod populační prevence, kdy mají potenciál ovlivňovat lidské chování směrem ke zdravému životnímu stylu zvýhodněním a usnadněním zdravé volby a naopak znevýhodněním nezdravé volby a škodlivého chování. Cílem je na základě dostupných dat posoudit, jak se tato opatření projevují tam, kde byla realizována, na změnách chování (životního stylu) a na výsledných zdravotních ukazatelích. Týká se to jednak škodlivého chování (alkohol, kouření), jednak i životního stylu obecně, zejména výživy a pohybové aktivity. Nulovou hypotézou je předpoklad, že tato opatření nevedou k dosažení požadovaných cílů. Metodika: Základním postupem bude vyhledání údajů o ekonomických opatřeních s potenciálem populační prevence (realizovaných formou politických rozhodnutí) a údajů o prevalenci příslušných oblastí životního stylu a jejich změnách a posouzení dopadů opatření. Předpokládá se využití jak originálních veřejně dostupných dat, tak i meta-analytické shrnutí studií, které již efekt hodnotily. Dále se předpokládá vyhodnocení dopadu na konečné zdravotní výstupy, jednak formou výpočtu – odhadu pomocí prediktivních modelů, jednak využitím případně již publikovaných výsledků.

Cíl:

Posoudit efektivitu ekonomických nástrojů ve veřejném zdraví prostřednictvím ovlivňování chování.

Informace o napojení na grantový projekt:

Není napojeno

Informace o dostupnosti úvazku nebo projektového financování PGS místa:

Ne

Požadavky na uchazeče:

Je vítaná orientovanost a předchozí zkušenost v daných oblastech, tj. v informatice týkající se veřejného zdraví a v biostatistice, zejména v dovednostech prokazování příčinnosti.

Informace o školiteli:

Publikační aktivita - více než 100 článků v odborných časopisech, SCOPUS: 318 citací ve 281 dokumentech, 62 publikací, h-index 10. WOS: 45 citací, H-index 4, 12 publikací.

Úspěšnost v projektových soutěžích – řešené grantové projekty - Dva úspěšně obhájené granty IGA (jako hlavní řešitel, jeden úspěšně obhájený grant TAČR (2022), celkem 11 „Projektů podpory zdraví“ (PPZ) MZ ČR.

Počet úspěšných absolventů školitele: 7