

Sociální epidemiologie & Výzkumný tým GeoQol

SOCIÁLNÍ EPIDEMIOLOGIE

Sociální epidemiologie je **dvouletým navazujícím magisterským oborem** Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy. Z hlediska šíře poskytovaného vzdělání a zejména hloubky teoretického a praktického osvojení jednotlivých poznatků je toto studium univerzitního směru na vysokých školách v Česku **unikátní**. Inovativní přístup oboru sociální epidemiologie spočívá především v jeho **multidisciplinárním pojetí**, kterým se liší od příbuzných oborů, jež jsou založeny na striktním využití paradigmatu buď čistě lékařských či naopak pouze společenských věd.

Absolventi se uplatňují v základním i aplikovaném epidemiologickém výzkumu, který se nejrůznějším způsobem dotýká **shromažďování nebo analýzy epidemiologických a demografických dat**, na vysokých školách a ve zdravotních ústavech (ve spolupráci s lékaři, plnit úkoly v oblasti prevence onemocnění a ochrany veřejného zdraví). Zkušenosti absolventů díky jejich zapojení do mezinárodních projektů již v rámci studia podporují jejich uplatnění na zahraničních pracovištích.

OBHÁJENÉ DIPLOMOVÉ PRÁCE

- Fyzická (in)aktivita a její dopad na zdraví stárnoucí populace – analýza dat studie SHARE
- Časoprostorová analýza šíření hepatitidy v Česku
- Epilepsy impact on quality of life in women
- Zdravotní gramotnost v české populaci – faktory související s fázemi zpracování zdravotnické informace
- Risk factors affecting endometriosis in women of reproductive age, ALSWH Study
- Gender a sociální nerovnosti v oblasti duševního zdraví
- Risk factors of HPV infection and head and neck tumours

VÝZKUMNÝ TÝM GEOQOL

Centrum výzkumu zdraví, kvality života a životního stylu (GeoQol) v geo-demografických a společensko-ekonomických souvislostech je pracovní skupina složená především z vědecko-pedagogických pracovníků a studentů Katedry sociální geografie a regionálního rozvoje a Katedry demografie a geodemografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy. Centrum se zajímá zejména o analýzu aktuálního zdravotního stavu obyvatelstva, způsoby a možnosti individuální a celospolečenské péče o něj, stejně tak jako o vlivy životního prostředí a socioekonomického klimatu na zdraví člověka. To vše v kontextu měnící se intenzity a struktury studovaných procesů a faktorů zdravotního stavu populace v prostoru a čase.

ČLENOVÉ TÝMU

prof. RNDr. Dagmar Džúrová, CSc.
doc. RNDr. Bc. Jana Šiftová, Ph.D.
RNDr. Michala Lustigová, Ph.D.
Ivana Kulhánová, Ph.D.
RNDr. Pavlína Netrdová, Ph.D.
RNDr. Klára Hulíková Tesárková, Ph.D.

DOKTORANDI

Mgr. Anna Altová
RNDr. Marie Kuklová
Mgr. Miroslav Líbal
Mgr. et Mgr. Elizaveta Prudnikova
Mgr. Jan Carlos Sekera

PUBLIKACE

- **Džúrová, D.**, Květoň, V. 2021. How health capabilities and government restrictions affect the COVID-19 pandemic: Cross-country differences in Europe. *Applied Geography*, 135, 102551.
- **Hulíková Tesárková, K.** 2020. Demographic aspects of the COVID-19 pandemic in Italy, Spain, Germany, and South Korea. *Geografie*, 125, 2, 139–170.
- **Lustigova, M., Džurova, D., Costa, C., Santana, P.** 2019. Health disparities in Czechia and Portugal at country and municipality levels. *International journal of environmental research and public health*, 16(7), 1139.
- **Kulhánová, I., Forman, D., Vignat, J., Espina, C., Brenner, H., Storm, H. H., Bauld, L., Soerjomataram, I.** 2020. Tobacco-related cancers in Europe: The scale of the epidemic in 2018. *European Journal of Cancer*, 139, 27–36.
- **Spilková, J., Rypáčková, P.** 2019. Prague's community gardening in liquid times: Challenges in the creation of spaces for social connection. *Leisure Studies*, 38(4), 468–479.
- **Altová, A., Kulhánová, I., Brůha, L., Lustigová, M.** 2021. Breast and cervical cancer screening attendance among Czech women. *Central European Journal of Public Health*, 29(2), 90–95.
- **Kuklová, M., Kagstrom, A., Kučera, M., Mladá, K., Winkler, P., Cermakova, P.** 2021. Educational inequalities in mental disorders in the Czech Republic: data from CEch Mental health Study (CEMS). *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology*, 56(5), 867–877.
- **Sekera, J. C., Preis, J., Pazdiora, P.** 2020. Health literacy on HIV infection among adolescents in the Czech Republic: a case study of two Czech cities Plzeň and České Budějovice. *Epidemiologie, Mikrobiologie, Imunologie: Casopis Společnosti pro Epidemiologii a Mikrobiologii Ceske Lekarske Spolecnosti JE Purkyne*, 69(4), 182–188.

KDE NÁS NAJDETE

web: socialniepidemiologie.natur.cuni.cz
instagram: [socialni_epi](https://www.instagram.com/socialni_epi)
facebook: [SocialniEpidemiologie](https://www.facebook.com/SocialniEpidemiologie)

