

**Charles University  
Faculty of Humanities**

**STUDIA DLOUHOVĚKOSTI**



*Pomoc nebo překážka?*

Pohledy zaměstnance na použitelnosti elektronických záznamů  
(EPR) pro plánování péče o lidi s demencí v pečovatelských  
domech:

komparativní případová studie

**Summary of the dissertation**

Author: Mgr. Kate Shiells

Supervisor: Doc. MUDr. Iva Holmerová, Ph.D.

## Přehled

Pobytová zařízení poskytující péči seniorům (care homes, nursing homes) využívají stále častěji elektronické záznamy ('electronic patient records' nebo 'EPR'), k řízení dokumentace. Potenciální výhody EPR jsou: archivace informací; interoperabilita; lepší kvalita dokumentace. Nicméně využívání EPR v pečovatelských domech se v jednotlivých zemích liší. Mnohdy je ztíženo nekompatibilitou některých systémů s tímto prostředím. Navíc s EPR pro plánování péče o lidi s demencí není dostatek zkušeností.

Cíl tohoto výzkumu je vypracovat doporučení pro budoucí vývoj EPR systémů pro plánování péče o lidi s demencí. Budou uskutečněny celkem čtyři případové studie čtyř pečovatelských domů v Belgii, České Republice, Španělsku a Anglii. Výzkum má dvě součásti: (i) zaprvé bude provedeno kvalitativní šetření mezi zaměstnanci ('contextual inquiry') s cílem zjistit problémy spojené s využíváním EPR. Následně uskutečníme obsahovou analýzu získaných dat ('qualitative content analysis'); (ii) dále budeme také zkoumat, do jaké míry EPR zahrnuje součásti, které potřebují pečující pro optimální plánování péče, stejně jako aspekty péče, které jsou důležité pro lidi s demencí.

V roce 2018 probíhá sběr dat. Na základě výsledků šetření budou vypracována doporučení. Naším cílem je, aby výsledky vedly k lepšímu designu EPR pro pečovatelské domy a pro péči o lidi s demencí. Doporučení budou také tvořit součást výstupů evropského projektu 'Interdisciplinary Network for Dementia using Current Technology' (INDUCT), jehož cíl je vypracovat doporučení pro lidskou interakci s technologií v životě lidí s demencí i v péči, která jim je poskytována.