

Abstrakt

Táto bakalárska práca skúmala pomocou skúseností a očakávaní lekárov vplyv technológií mHealth na vzťah medzi lekárom a pacientom. Debata v literatúre naznačuje, že mHealth technológie, ako sú inteligentné hodinky a mobilné aplikácie, majú potenciál transformovať tradičný model zdravotnej starostlivosti tým, že umožňujú pacientom sledovať svoje zdravotné údaje v reálnom čase a aktívne sa zapájať do starostlivosti o svoje zdravie. Pološtruktúrované rozhovory s lekármi odhalili, že tieto technológie môžu zlepšiť komunikáciu a umožniť presnejšie a personalizovanejšie liečebné plány. Avšak širšie využitie mHealth technológií je obmedzené faktormi ako nespoľahlivosť senzorov, náklady na zariadenia a technologická zdatnosť pacientov. Dôležitým aspektom vnímania svojej pozície lekármi je tiež osobný kontakt, ktorý lekári považujú za nenahraditeľný pilier ich práce. Napriek znižovaniu informačnej asymetrie medzi lekármi a pacientmi si lekári všímajú pretrvávajúcu vedomostnú asymetriu, ktorá vyplýva z ich medicínskeho vzdelania a profesionálnych skúseností. Lekári vyjadrili ochotu podporovať zapojenie pacientov do starostlivosti o svoje zdravie, avšak preferujú zachovanie svojej vedúcej pozície. Pre úspešnú implementáciu mHealth technológií je nevyhnutné riešiť nielen technologické a vzdelávacie výzvy. Je taktiež potrebné, aby pri vývoji prípadných stratégií boli zohľadnené preferencie všetkých stakeholderov zdravotnej starostlivosti, vrátane lekárov.