



USO DE APLICATIVOS MÓVEIS NA ÁREA DA SAÚDE NO BRASIL: uma revisão de literatura

Roniel Barbosa da Silva¹, Ana Caroline Soares de Sousa², Beatriz Barros de Vasconcelos³, Hanny de Carvalho⁴

RESUMO

Introdução: A utilização de ferramentas computacionais na área da saúde vem sendo um meio em que os profissionais alcançam com mais precisão e agilidade seus trabalhos desenvolvidos. **Objetivo:** Identificar na literatura as principais publicações sobre o uso de aplicativos móveis na área da saúde no Brasil e fazer uma revisão de literatura. **Método:** Estudo de revisão integrativa, visando apreender o que existe na literatura científica brasileira sobre a temática tecnologia e aplicativos móveis na área da saúde, no período de 2014 a 2018. Utilizando as bases de dados, biblioteca virtual SCIELO, LILASCS, e Google Scholar. Esta última será consultada no intuito de ampliar o âmbito da pesquisa, abrangendo, além de artigos indexados, teses, dissertações e trabalhos de conclusão de curso não encontrados em bibliotecas indexadas. Os estudos encontrados em mais de uma base de dados serão considerados somente uma vez. Utilizaram-se as palavras chaves: Tecnologia em Informática Médica; Enfermagem; Informática em Saúde. Como critérios de inclusão, serão analisados artigos, trabalho de conclusão de curso publicados no Brasil e que estiverem no período do ano de 2014 a 2018. Assim, como critérios de exclusão, serão escolhidos artigos que não se relacionem com a temática por meio da leitura do título e resumo, e pesquisas que não foram desenvolvidas no Brasil. **Resultados:** A partir da busca nas bases de dados estabelecidas os artigos serão classificados nas seguintes categorias: quantidades de artigos encontrados por base, ano de publicação, estudo com foco multiprofissional, estudo com foco no paciente. Para analisar e discutir as aplicações móveis desenvolvidas para a área da saúde. **Conclusão:** Os estudos selecionados e utilizados na pesquisa terão com objetivo a importância do uso de tecnologias na área da saúde, o que destaca a importância de ferramentas que incentivem a integração multiprofissional no Brasil.

Palavras chave: Tecnologia em Informática Médica. Enfermagem. Informática em Saúde.

¹Acadêmico do 4º Período do curso de Enfermagem pela Universidade Federal do Piauí. Teresina, Piauí, Brasil.

²Acadêmica do 4º Período do curso de Enfermagem pela Universidade Federal do Piauí. Teresina, Piauí, Brasil.

³Acadêmica do 4º Período do curso de Enfermagem pela Universidade Federal do Piauí. Teresina, Piauí, Brasil.

E-mail: beatrizbarros928@gmail.com

⁴Acadêmica do 4º Período do curso de Enfermagem pela Universidade Federal do Piauí. Teresina, Piauí, Brasil.