

EVIDÊNCIAS CIENTÍFICAS PARA UTILIZAÇÃO DE TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM SAÚDE E QUALIDADE DE VIDA

JOSEFA MISSILIENE CORDEIRO LÔBO, TAMILLES PALÁCIO SILVA, MARIA ALGUSTA VASCONCELOS PALÁCIO, ANTONIO GERMANE ALVES PINTO

As Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs) são um conjunto de recursos tecnológicos que permitem o acesso à comunicação, bem como a veiculação de informações. Nas últimas décadas, sua presença em diferentes espaços sociais tem ajudado a reconfigurar práticas e aproximar cada vez mais as pessoas. No âmbito da Saúde Pública, as TICs tem se tornado importantes caminhos para disseminar informação e produzir conhecimento à todos, à qualquer hora e lugar. As evidências científicas apontam diversos mecanismos percorridos na área da saúde no tocante a melhoria da qualidade de vida dos usuários do Sistema Único de Saúde, desvelando que as tecnologias são materiais de ensino capazes de otimizar a educação em saúde. Objetiva-se descrever as evidências científicas sobre a utilização de TIC para Saúde e Qualidade de Vida. Trata-se de um estudo bibliográfico, do tipo revisão integrativa. As bases de dados utilizadas para seleção do material foram LILACS e MedLine. O período da seleção foi de janeiro de 2012 a setembro de 2017. A busca eletrônica utilizou os seguintes descritores: quality of life, health, social media, blogging, Mobile Applications, e population. Adotando os filtros ano e disponibilidade de documentos, houveram 356 ocorrências. A seleção se pautou no questionamento central do estudo: Qual a importância das TICs para a saúde e o impacto na qualidade de vida das pessoas? Após a aplicação dos critérios de exclusão e inclusão, resultaram 43 artigos na amostra final. A análise se pautou na descrição crítica, reflexiva e voltada para aplicabilidade. Os resultados evidenciaram que as TICs nos meios comunitários necessitam ser utilizadas como estratégias mais ágeis para facilitar o entendimento populacional pela forma dialógica. Contudo, observou-se também a importância da internet e dos dispositivos eletrônicos, bem como blogs, sites e aplicativos, possibilitando a construção de informações a toda comunidade. A interação com a informação possibilita a reflexão sobre a vida e a saúde. Considera-se que é necessária a construção de dispositivos que facilitem a modificação do atual estilo de vida da população, pois ainda existem lacunas no acesso às informações de saúde de forma positiva e evidente, além de uma frágil inserção digital em sites com veracidade nas informações, o que pode comprometer a efetividade nas ações desenvolvidas na saúde pública nos diversos meios de comunicação.

PALAVRAS-CHAVE: TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO, EDUCAÇÃO EM SAÚDE, QUALIDADE DE VIDA E REVISÃO INTEGRATIVA

ÁREA TEMÁTICA: SAÚDE

FORMA DE APRESENTAÇÃO: ORAL