

VI Semana Acadêmica

Fisioterapia

O papel das tecnologias de informação e comunicação na ampliação do acesso a atenção primária a saúde: uma revisão narrativa

07 a 11 de outubro de 2024



Autor(res)

Sabrina Gomes De Moraes
Marcela Nascimento Do Carmo
Dandara Cristina Soares Da Silva
Larissa Ferreira De Miranda

Categoria do Trabalho

1

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE GOVERNADOR VALADARES

Resumo

Introdução: A Atenção Primária à Saúde (APS) desempenha papel fundamental no sistema de saúde, sendo porta de entrada para diversos serviços e cuidados. A incorporação das Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs) têm emergido como uma estratégia crucial para aprimorar o acesso e a qualidade dos atendimentos na APS. **Objetivo:** Este estudo tem como finalidade revisar conteúdo sobre o impacto das Tecnologias de Informação e Comunicação na melhoria do acesso e da qualidade dos atendimentos na Atenção Primária à Saúde. **Metodologia:** Este estudo consiste em uma revisão narrativa da literatura. A pesquisa foi conduzida por meio das plataformas Google Acadêmico, PubMed e SciELO Brasil, utilizando as palavras-chave "inovações tecnológicas", "atenção primária" e "TIC na APS". **Critérios de inclusão:** Foram selecionados apenas artigos publicados nos últimos cinco anos (2019-2024), atendendo a critérios de relevância e qualidade baseada em sua profundidade analítica, sua metodologia e pertinência dos resultados em relação aos objetivos do estudo. **Resultados/Discussão:** Inicialmente, a busca resultou em 6.630 publicações, das quais 66 foram filtradas. Dentre os 66 artigos filtrados, foram selecionados três artigos. Destaca-se a utilização de prontuários eletrônicos, que possibilitam aos profissionais de saúde o acesso rápido ao histórico de saúde dos pacientes, favorecendo a identificação de problemas de saúde e a prescrição de tratamentos. Outra inovação foi o aplicativo Conect SUS que permitindo ao paciente acessar suas informações de saúde de forma fácil e rápida. Isso promove a transparência e capacita os pacientes a gerenciarem sua saúde de maneira mais proativa, melhorando a continuidade do cuidado e a efetividade dos tratamentos. **Considerações finais:** A incorporação das TICs na APS é fundamental para melhorar o acesso e a qualidade dos atendimentos. Apesar dos desafios como a escassez de profissionais e infraestrutura inadequada, as TICs têm o potencial de transformar o sistema de saúde no Brasil, facilitando o uso de prontuários eletrônicos e agilizando diagnósticos e intervenções; pode fortalecer a relação entre profissionais e pacientes promovendo um cuidado integral. Assim, a saúde digital emerge como uma estratégia eficaz para mitigar desigualdades no acesso à assistência.