

## Trabalho apresentado no 26º CBCENF

**Título:** TECNOLOGIAS DIGITAIS DA INFORMAÇÃO E SEUS IMPACTOS NA ASSISTÊNCIA A SAÚDE: UMA REVISÃO DA LITERATURA

**Relatoria:** Matheus Afonso Silva

**Autores:** Aldair Martins Barasuol  
Marcio Silva da Conceição

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Eixo 3: Inovação, tecnologia e empreendedorismo nos processos de trabalho da Enfermagem

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** A teleducação na formação de profissionais de saúde amplia o acesso a ações formativas e desenvolve competências para atender às necessidades da população. A inserção das redes sociais na área da saúde promove compartilhamento ágil de informações, cuidados, educação e fortalecimento da comunicação. Acredita-se que a saúde digital facilitará processos de trabalho, monitoramento e intervenção, beneficiando a enfermagem e a educação em saúde para a população. **OBJETIVOS:** Analisar nas produções científicas publicadas os impactos das tecnologias digitais da informação na assistência à saúde. **MÉTODOS:** Trata-se de uma revisão da literatura realizada nas principais bases de dados Scielo, Biblioteca virtual de saúde e PubMed por intermédio do uso dos descritores em ciências da saúde (DeCS): Enfermagem; Tecnologias da informação; Atenção à Saúde. Os artigos encontrados para a pesquisa, foram publicados entre 2018 a 2024 em português, disponíveis na íntegra. **RESULTADOS :** Foram identificados 253 artigos com a junção dos descritores nas bases de dados. Após análise de todos os títulos, foram excluídos 239 por não possuírem relação com a temática, por não estarem em português, por não estarem disponíveis na íntegra ou por não estarem completos. Restando apenas 14 artigos que foram selecionados e lidos na íntegra. Os resultados se mostraram positivos quando foram usados como critérios de busca, artigos de 2018 a 2024. **CONCLUSÃO:** Em suma, é evidente que os impactos das tecnologias digitais e da informação, são impactos positivos, onde a teleducação na formação de profissionais de saúde e a inserção das redes sociais na área da saúde têm potencial para ampliar a ações formativas, compartilhar informações e fortalecer a comunicação.