**IMPLEMENTAÇÃO DA TELESSAÚDE E SEUS IMPACTOS NA PRÁTICA ASSISTENCIAL**

LOPES, Kátia Souza1

LIRA, Eliane do Nascimento2

NOBRE, Eduarda Nascimento3

TRAVASSOS, Maria do Socorro de Araújo Braga4

FONSECA, Letícia Sidrim5

ALMEIDA, Edna de Sousa6

**INTRODUÇÃO:** A telessaúde emergiu como uma solução viável para a continuidade do cuidado em saúde, especialmente em contextos de distanciamento social e em regiões de difícil acesso. Essa modalidade de assistência remota permite o monitoramento e orientação de pacientes à distância, garantindo a continuidade do cuidado.1 **OBJETIVO:** Investigar as evidências disponíveis na literatura sobre a implementação da telessaúde e seus impactos na prática assistencial. **METODOLOGIA:** Foi realizada uma Revisão Integrativa da Literatura nas bases de dados MEDLINE, PUBMED e BVS, utilizando os descritores DeCS: "Telessaúde", "Enfermagem" e "Tecnologia da Informação". Foram incluídos artigos publicados entre 2021 e 2025 no idioma português disponibilizados na íntegra. A busca resultou em 45 resultados relevantes sendo 15 utilizados na pesquisa. **RESULTADOS:** A tecnologia tem sido aplicada com sucesso no monitoramento de pacientes com doenças crônicas, na promoção da saúde e na educação em saúde.2 Entre os desafios identificados estão a necessidade de capacitação dos profissionais, a garantia da confidencialidade das informações e a adaptação das infraestruturas tecnológicas.1-3 **CONCLUSÃO:** A telessaúde representa uma estratégia eficaz para ampliar o acesso aos serviços de saúde, exigindo, contudo, investimentos em formação profissional e em tecnologias adequadas. **CONTRIBUIÇÕES PARA A ENFERMAGEM:** A implementação deste recurso amplia o alcance da assistência de enfermagem, promovendo a equidade no acesso à saúde e fortalecendo o papel do enfermeiro na gestão do cuidado remoto.

**Descritores (DeCS – ID):** Telessaúde **–** ID D017216; Enfermagem **–** ID D009729; Tecnologia da Informação **–** ID D008490.

**Modalidade:** estudo original ( ) relato de experiência ( ) revisão da literatura (X)

## **Eixo Temático:** DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS PARA O CUIDADO EM SAÚDE E ENFERMAGEM

**REFERÊNCIAS:**

1. Ribeiro DAS, Santos BCS, Lira PC, et al. Atuação da enfermagem em telessaúde na pandemia por COVID-19: uma revisão integrativa. Enfermagem Brasil. 2022;22(5). <https://doi.org/10.33233/eb.v22i5.5364>
2. Oliveira J, Costa OV, Nascimento RS, Araújo SA. A enfermagem no contexto da saúde digital: desafios e oportunidades da telessaúde na assistência a pacientes crônicos. Facit Business and Technology Journal. 2023;10(3):123-135. <https://revistas.faculdadefacit.edu.br/index.php/JNT/article/view/2976>
3. Xavier PB, Ferreira FCR, Fonseca ENRF, et al. A utilização da saúde digital na enfermagem e o seu impacto na qualidade da assistência. Rev Eletr Acervo Saúde. 2024;24(2):e15418. <https://doi.org/10.25248/reas.e15418.2024>

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Enfermeira. Especialista em Vigilância Epidemiológica. Docente Universidade Paulista professorakatiaslopes@gmail.com

2Graduanda em Enfermagem. Faculdade Estácio Castanhal.

3Graduanda em Enfermagem. Faculdade Estácio Castanhal.

4Graduanda em Enfermagem. Faculdade Estácio Castanhal.

5Graduanda em Enfermagem. Universidade da Amazônia.

6Graduanda em Enfermagem. Faculdade Estácio Castanhal.

.