**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](mailto: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.

.