**APLICAÇÃO DA TAXONOMIA CIPE® NA SAÚDE DIGITAL: UMA REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA**

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 saúde digital tem se consolidado como um recurso estratégico no aprimoramento da prática assistencial em enfermagem, especialmente com o avanço das tecnologias da informação. Neste cenário, a utilização da Classificação Internacional para a Prática de Enfermagem (CIPE®) na implementação do processo de Enfermagem no âmbito digital emerge como um instrumento essencial para padronizar, comunicar e registrar o cuidado de forma eficiente. **Objetivo:** Analisar as evidências disponíveis na literatura sobre a aplicação da taxonomia CIPE® em contextos de saúde digital. **METODOLOGIA:** Realizou-se uma Revisão Integrativa da Literatura (RIL), com buscas nas bases de dados **BDENF**, **BVS** e **PUBMED**, no período de **2021 a 2025**. Os descritores DeCS utilizados foram “Saúde Digital”, “Enfermagem”, “Taxonomia”. Foi ainda utilizado Classificação Internacional para a Prática de Enfermagem (CIPE®), não-DeCS, como termo livre. Os critérios de inclusão foram artigos em português, inglês ou espanhol, com texto completo, que abordassem o uso da CIPE® em ferramentas digitais. Foram selecionados 12 artigos que evidenciam o uso da CIPE® em aplicativos de prontuário eletrônico e sistemas de teleconsulta. **RESULTADOS:** A CIPE® tem contribuído para a sistematização da assistência, favorecendo a comunicação entre profissionais, a visibilidade das ações de enfermagem e a segurança do paciente. As ferramentas digitais que integram a taxonomia favorecem o raciocínio clínico e o planejamento do cuidado com base em dados estruturados. **CONCLUSÃO:** A aplicação da CIPE® na saúde digital fortalece a implementação do Processo de Enfermagem (PE) promovendo padronização, qualidade e eficiência na documentação do cuidado. Sua integração com sistemas digitais amplia o alcance e a efetividade das ações de enfermagem. **CONTRIBUIÇÕES PARA A ENFERMAGEM:** O uso da CIPE® em contextos digitais representa uma oportunidade de avanço científico e prático, fortalecendo a autonomia profissional e o protagonismo do enfermeiro nos serviços de saúde mediados por tecnologia.

**Descritores (DeCS – ID):** Saúde Digital **–** ID D000097103; Enfermagem **–** ID D009729; Taxonomia**–** ID D002965.

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

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

**REFERÊNCIAS:**

1. Nascimento MHM, Silva VRFD, Rocha EL. Aplicações da CIPE® em tecnologias digitais: revisão integrativa. *Rev Bras Enferm*. 2022;75(6):e20220044. https://doi.org/10.1590/0034-7167-2022-0044
2. Gomes RJS, Silva NS, Almeida MA. Integração da CIPE® em sistemas informatizados de enfermagem. *Rev Eletr Enferm*. 2023;25:e80655. https://doi.org/10.5216/ree.v25.80655
3. Santos NCS, Lopes CT. CIPE® e registros eletrônicos de enfermagem: contribuições à segurança do paciente. *Acta Paul Enferm*. 2021;34:eAPE02131. https://doi.org/10.37689/acta-ape/2021AO02131

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.

.