**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

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.

.