



Revista Perspectivas Online: Biológica e Saúde Anais do VIII Congresso Internacional do Conhecimento Científico e IX Seminário de Pesquisa & Desenvolvimento do ISECENSA v. 14, nº 48, 2024

## Segurança do Paciente: Conhecimento e Aplicabilidade das Metas Internacionais entre Enfermeiros

Mireli Silotti Mastelo Gomes<sup>1</sup>, Aline Teixeira Marques Figueiredo Silva<sup>2</sup>, Bethina Medrado Soares Araujo<sup>3</sup>, Breno Monteiro Ribeiro<sup>3</sup>, Mariana Gonçalves Faria Pinto<sup>3</sup>, Priscila Coutinho Lobato<sup>3</sup>, Yanka Botelho Pecanha<sup>3</sup>

(1) Docente curso Enfermagem ISECENSA, pesquisadora LAESP/ISECENSA; (2) Coordenadora Curso de Enfermagem ISECENSA, pesquisadora LAESP/ISECENSA; (3) Graduandos Curso de Enfermagem ISECENSA, pesquisadores LAESP/ISECENSA/PROVIC.

A segurança do paciente é uma prioridade global na saúde, com os enfermeiros desempenhando um papel crucial na implementação de práticas seguras e na prevenção de eventos adversos. As Metas Internacionais de Segurança do Paciente foram estabelecidas para melhorar a qualidade do cuidado e minimizar riscos. Este estudo teve como objetivo identificar o conhecimento dos enfermeiros de um hospital da rede privada sobre as Metas Internacionais de Segurança do Paciente. Trata-se de um estudo transversal, quantitativo e descritivo, realizado de janeiro a dezembro de 2023. A coleta de dados foi feita por meio de um questionário semiestruturado que abordou aspectos sociais e profissionais dos participantes. As variáveis estudadas incluíram gênero, idade, categoria profissional, tempo de formação, recebimento de treinamento e aplicabilidade das metas de segurança na prática diária. Os dados foram analisados utilizando o Excel, versão 2016. A amostra foi composta por 60 enfermeiros. A avaliação do conhecimento sobre as seis metas internacionais de segurança do paciente mostrou que mais de 60% dos profissionais obtiveram acertos nas questões. Gráficos detalharam a importância e a aplicabilidade das metas, como a correta identificação dos pacientes, comunicação eficaz, administração segura de medicamentos, cirurgia segura, prevenção de infecções e prevenção de quedas e lesões por pressão. Os resultados sugerem que, embora os enfermeiros possuam um nível razoável de conhecimento sobre as metas de segurança, a contínua capacitação e reforço dos protocolos são essenciais para garantir a aplicação efetiva e a melhoria contínua da segurança do paciente no ambiente hospitalar.

Palavras-chave: Segurança do paciente. Enfermagem. Assistência à saúde.

Fomento: PROVIC/ISECENSA





Online Perspectives Journal: Biological & Health Proceedings of the 8th International Congress of Scientific Knowledge and 9th Research & Development PROVIC/PIBIC v. 14, n°48, 2024

## Patient Safety: Knowledge and Applicability of International Goals among Nurses

Mireli Silotti Mastelo Gomes<sup>1</sup>, Aline Teixeira Marques Figueiredo Silva<sup>2</sup>, Bethina Medrado Soares Araujo<sup>3</sup>, Breno Monteiro Ribeiro<sup>3</sup>, Mariana Gonçalves Faria Pinto<sup>3</sup>, Priscila Coutinho Lobato<sup>3</sup>, Yanka Botelho Pecanha<sup>3</sup>

(1) ISECENSA Nursing course professor, LAESP/ISECENSA researcher; (2) ISECENSA Nursing course coordinator, LAESP/ISECENSA researcher; (3) ISECENSA Nursing course undergraduates, LAESP/ISECENSA/PROVIC researchers.

Patient safety is a global priority in healthcare, with nurses playing a crucial role in implementing safe practices and preventing adverse events. The International Patient Safety Goals were established to improve the quality of care and minimize risks. This study aimed to identify the knowledge of nurses in a private hospital about the International Patient Safety Goals. This is a cross-sectional, quantitative, and descriptive study conducted from January to December 2023. Data collection was done through a semi-structured questionnaire that addressed the participants' social and professional aspects. The variables studied included gender, age, professional category, time since graduation, training received, and applicability of safety goals in daily practice. Data were analyzed using Excel, version 2016. The sample consisted of 60 nurses. The assessment of knowledge about the six international patient safety goals showed that more than 60% of professionals answered the questions correctly. Graphs detailed the importance and applicability of the goals, such as correct patient identification, effective communication, safe medication administration, safe surgery, infection prevention, and prevention of falls and pressure injuries. The results suggest that, although nurses have a reasonable level of knowledge about safety goals, continuous training and reinforcement of protocols are essential to ensure effective implementation and continuous improvement of patient safety in the hospital environment.

Keywords: Patient safety. Nursing. Health care.

**Funding: PROVIC/ISECENSA**