



## CONSTRUÇÃO DE UM INSTRUMENTO DE COLETA DE DADOS PARA O PROCESSO DE ENFERMAGEM EM PEDIATRIA

Camila de Lima Inocêncio<sup>1</sup>, Juliana Andreia Fernandes Noronha<sup>2</sup>

### RESUMO

**Objetivo:** Construir um instrumento de investigação para implementação do processo de enfermagem a crianças hospitalizadas à luz da Teoria das Necessidades Humanas Básicas. **Método:** Trata-se de um estudo metodológico, para construção de um instrumento de investigação. Portanto, foi desenvolvido em quatro etapas: 1) identificação das evidências empíricas através da *Scoping Review* que subsidiou a construção do arcabouço teórico. Para isso, seguirá as etapas metodológicas contidas na recomendação PRISMA-ScR; 2) extração das variáveis relevantes para anamnese e exame físico, orientada pela Teoria das Necessidade Humanas Básicas; 3) construção da versão inicial do instrumento, realizada a partir dos resultados da primeira e segunda etapa. Para construção do instrumento foram utilizados dois softwares da Adobe Systems: o Adobe Illustrator. **Resultados:** Na etapa da identificação das evidências empíricas, foi realizada a *Scoping review* e utilizados um total de 18 estudos que a partir deles realizou-se a extração das variáveis referentes as necessidades de oxigenação, nutrição, hidratação e regulação hídrica/eletrolítica, eliminação, sono e repouso, atividade física/locomoção, motilidade, cuidado corporal, integridade física e cutânea-mucosa, regulação térmica, regulação neurológica, regulação imunológica, regulação vascular, percepção e segurança/amor e aceitação/gregária. Foi construído a versão inicial do instrumento, realizado a partir dos resultados da primeira e segunda etapa. **Conclusão:** O estudo contribuiu para melhoria de ferramentas utilizadas na prática de enfermagem na assistência pediátrica, organiza os registros voltados ao público alvo, pode desenvolver novos planejamentos ao cuidado fundamentado por meio de teorias, aprimora a execução do processo de enfermagem, e, além disso, contribui para o meio científico da profissão.

**Palavras-chave:** Enfermagem, Saúde da Criança, Coleta de Dados.

<sup>1</sup>Aluno de <Enfermagem>, Departamento de <Centro de Ciências Biológicas e da Saúde>, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: camila.inocencio@estudante.ufcg.edu.br

<sup>2</sup><Doutorado>, <Professora do Magistério Superior>, <UAENF/CCBS>, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: julifernandes2508@gmail.com



## **CONSTRUCTION OF A DATA COLLECTION INSTRUMENT FOR THE NURSING PROCESS IN PEDIATRICS.**

### **ABSTRACT**

**Objective:** Build a research instrument to implement the nursing process for hospitalized children in light of the Theory of Basic Human Needs. **Method:** This is a methodological study, to construct an investigation instrument. Therefore, it was developed in four stages: 1) identification of empirical evidence through the Scoping Review that supported the construction of the theoretical framework. To do this, the methodological steps contained in the PRISMA-ScR recommendation will be followed; 2) extraction of relevant variables for anamnesis and physical examination, guided by the Theory of Basic Human Needs; 3) construction of the initial version of the instrument, based on the results of the first and second stages. Two software programs from Adobe Systems were used to build the instrument: Adobe Illustrator. **Results:** In the stage of identifying empirical evidence, a Scoping review was carried out and a total of 18 studies were used, from which variables were extracted relating to the needs for oxygenation, nutrition, hydration and water/electrolyte regulation, elimination, sleep and rest, physical activity/locomotion, motility, body care, physical and skin-mucosal integrity, thermal regulation, neurological regulation, immunological regulation, vascular regulation, perception and security/love and acceptance/gregariousness. The initial version of the instrument was constructed, based on the results of the first and second stages. **Conclusion:** The study contributed to improving tools used in nursing practice in pediatric care, organizes records aimed at the target audience, can develop new care plans based on theories, improves the execution of the nursing process, and, in addition, contributes to the scientific environment of the profession.

**Keywords:** Nursing, Child Health, Data Collection.