



## **CONSTRUÇÃO E PORPOSIÇÃO DE UM INSTRUMENTO PARA APOIO A APLICAÇÃO DO PROCESSO DE ENFERMAGEM NO CUIDADO DA CRIANÇA**

**Ivna Liriel Guedes da Silva<sup>1</sup>, Luzibênia Leal de Oliveira<sup>2</sup>**

### **RESUMO**

A consulta de enfermagem, direcionada ao cuidado da criança, reveste-se de grande importância, pois nesses atendimentos os enfermeiros empreendem esforços na promoção, prevenção e recuperação através de uma atenção integral ao infante; dessa forma, conseguem detectar precocemente atrasos no crescimento e desenvolvimento, bem como, doenças e agravos responsáveis pela morbimortalidade infantil. Contudo, a literatura aponta dificuldades encontradas pelos profissionais, entre elas, um instrumento capaz de sintetizar e sistematizar as informações relevantes para um atendimento adequado que permita embasar a tomada de decisão profissional. Neste sentido, a construção de um instrumento norteador para a consulta de enfermagem para o cuidado da criança, com o propósito de coletar informações sistematizadas e a utilização de linguagem padronizada, que resultará na organização da prática assistencial e na elaboração de intervenções para qualificação e melhoria da atenção em saúde. Esta pesquisa objetivou construir um instrumento para apoio à consulta de enfermagem para o cuidado da criança. Trata-se de um estudo quantitativo, transversal, tipo metodológico, que envolveu a organização de informações para o desenvolvimento de ferramentas tecnológicas em enfermagem. Portanto, foi desenvolvido em quatro etapas: 1) Foram identificadas as evidências empíricas através de um *Scoping Review* que subsidiou a construção do arcabouço teórico. Para isso, seguiu-se as etapas metodológicas contidas na recomendação PRISMA-ScR; 2) Foram elaboradas as variáveis relevantes para anamnese e exame físico, orientada pela Teoria das Necessidade Humanas Básicas; 3) Foram elaborados os diagnósticos/resultados, orientada pela Classificação Internacional para a Prática de Enfermagem; 4) Foi construído a versão inicial do instrumento.

**Palavras-Chave:** Cuidado da Criança. Consulta de Enfermagem. Processo de Enfermagem. Tecnologia.

---

<sup>1</sup> Aluna de Enfermagem, Departamento de Enfermagem, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: [ivna.liriel@estudante.ufcg.edu.br](mailto:ivna.liriel@estudante.ufcg.edu.br)

<sup>2</sup> Doutora em Saúde Ambiental, Docente do curso de Enfermagem, Departamento de Enfermagem, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: [luzibenia.leal@professor.ufcg.edu.br](mailto:luzibenia.leal@professor.ufcg.edu.br)



***CONSTRUCTION AND POSITION OF AN INSTRUMENT TO SUPPORT THE  
APPLICATION OF HE NURSING PROCESS IN CHILD CARE***

**ABSTRACT**

The nursing consultation, directed to the care of the child, is of great importance, because in these consultations, the nurses undertake efforts in the promotion, prevention and recovery through comprehensive care for the infancy; in this way, they are able to detect early delays in growth and development, as well as diseases and injuries responsible for child morbidity and mortality. However, the literature points out difficulties encountered by professionals, including an instrument capable of synthesizing and systematizing the relevant information for an adequate service that allows to support the professional decision. In this sense, the construction of a guiding instrument for the nursing consultation for child care, with the purpose of collecting systematized information and the use of standardized language, which will result in the organization of care practice and the elaboration of interventions for qualification and improvement of health care. This research aimed to build an instrument to support the nursing consultation for child care. This is a quantitative, cross-sectional, methodological study, which involved the organization of information for the development of technological tools in nursing. Therefore, it was developed in four stages: 1) Empirical evidence was identified through a Scoping Review that supported the construction of the theoretical framework. For this, the methodological steps contained in the PRISMA-ScR recommendation were followed; 2) Relevant variables for anamnesis and physical examination were elaborated, guided by the Theory of Basic Human Needs; 3) The diagnoses/results were elaborated, guided by the International Classification for Nursing Practice; 4) The initial version of the instrument was built.

**Key Words:** Child Care. Nursing Consultation. Nursing Process. Technology.