



**OBNJ**  
Online Brazilian Journal of Nursing

**Español**

Universidade Federal Fluminense

ESCUELA DE ENFERMERÍA  
AURORA DE AFONSO COSTA



Notas Previas



## Diagnósticos de enfermería identificados en prontuarios de niños con cardiopatía: coorte retrospectiva

Valéria Gonçalves Silva<sup>1</sup>, Ana Carla Dantas Cavalcanti<sup>1</sup>, Tereza Cristina Felipe Guimarães<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Universidade Federal Fluminense

<sup>2</sup> Instituto Nacional de Cardiologia

### RESUMEN

El proyecto de disertación del Máster Profesional de Enfermería, tiene como **objetivos:** denominar los diagnósticos de enfermería de la NANDA-I a partir de los términos encontrados en los registros de enfermería de niños con cardiopatías congénitas; identificar los resultados e intervenciones de la enfermería para estos diagnósticos y elaborar un instrumento para realizar un patrón de los cuidados de enfermería pautado en las clasificaciones NANDA-NOC-NIC. **Método:** coorte retrospectiva, muestra no probabilística de conveniencia limitada al recorte temporal de seis meses, con utilización de la herramienta metodológica que realiza un mapa cruzado. Será realizado a través de la transcripción y el análisis de tres registros de la enfermería: en la admisión, después de 24 y 48 horas en los prontuarios de los niños con cardiopatías en un hospital federal del municipio Rio de Janeiro. **Resultados:** Los datos obtenidos de los prontuarios serán sometidos al análisis descriptivo y a la concordancia entre la investigadora y las enfermeras peritas, será mensurado por el coeficiente de Kappa.

**Palabras-clave:** Cardiopatía congénita; Diagnóstico de Enfermería; Niño.

## **SITUACIÓN PROBLEMA Y SU SIGNIFICADO**

La malformación cardíaca es la anomalía congénita aislada más común y es responsable por 3% a 5% de las muertes en el período neonatal. Su identificación, lo más precozmente posible, es primordial, delante de la da implicación pronostica y debido al rápido agravamiento clínico y la alta mortalidad<sup>(1)</sup>, Los cuidados de la enfermería dados a un niño con cardiopatía deben ser planeados e implementados en cuanto se sospeche del diagnóstico cardíaco congénito. Para el desarrollo del plan asistencial es indispensable para el riguroso inventario de informaciones, direccionado, principalmente, para la evaluación de la función cardíaca y la identificación de las respuestas de los niños a las complicaciones de la cardiopatía de base<sup>(2)</sup>.

Las clasificaciones en la enfermería son de gran importancia para el desarrollo de la profesión pues son herramientas claves para comparar el conocimiento globalmente. Además de que, si el lenguaje utilizado en la práctica se hace de estructuradamente, con un patrón y clasificado, facilitará tanto el entendimiento por parte de los profesionales, como el monitoreo de la calidad de la asistencia de la enfermería dada a los pacientes, pudiendo incluso ayudar en la producción de estudios e investigaciones científicas<sup>(3)</sup>.

A pesar de las dificultades de la utilización del lenguaje patrón para realizar el proceso de enfermería, en la práctica asistencial con niños hospitalizados que presentan cardiopatías congénitas, los enfermeros, cotidianamente, utilizan el raciocinio clínico para implementar los cuidados. No obstante, por no utilizar un patrón para los diagnósticos, las intervenciones y los resultados, no suministran una visibilidad a las respuestas de estos niños y ni la terapéutica implementada, dificultando la tomada de decisión, el planeamiento y la evaluación de los resultados. Hacer el patrón del lenguaje, a través de las clasificaciones de diagnósticos (NANDA-I), resultados (NOC) e intervenciones (NIC) de Enfermería son fundamentales para la descripción del cuidado de esta clientela y es la base para su direccionamiento.

## **OBJETIVO**

Silva VG, Cavalcanti ACD, Guimarães TCF. Nursing diagnoses identified in records of children with heart disease: a retrospective cohort. Online braz j nurs [periodic online]. 2012 Oct [cited 2012 Oct 30]; 11 Suppl 1: 448-52. Available from: <http://www.objnursing.uff.br/index.php/nursing/article/view/3901>

**General:**

Elaborar un protocolo para los cuidados de enfermería dado a los niños con cardiopatías congénitas a partir de sus respuestas en el cotidiano hospitalario, teniendo como base los lenguajes patrón NANDA-NOC-NIC.

**Específico:**

Denominar los diagnósticos de enfermería de la NANDA-I a partir de los términos encontrados en los registros de enfermería de los niños con cardiopatías congénitas;

Elaborar un instrumento para realizar un patrón de los cuidados de enfermería pautado en las clasificaciones NANDA-NOC-NIC.

**METODO**

Estudio de coorte, retrospectivo con utilización de un mapa cruzado, a través de los registros de la enfermería, encontrados en prontuarios de niños con cardiopatías congénitas con hasta dos años de edad, hospitalizados para tratamiento quirúrgico o clínico por período igual o superior a 72 horas en el Servicio de Cardiología del niño y del Adolescente del Instituto Nacional de Cardiología, en el municipio do Rio de Janeiro. Se trata de una muestra no probabilística para recopilación de datos, de conveniencia limitada al recorte temporal entre enero y junio de 2011 que obedecieron al criterio de inclusión. Serán excluidos los prontuarios que no sean localizados por el servicio de archivo médico, los que presenten registros ilegibles y los de los niños con cardiopatía congénita que hayan sido sometidos a cirugía cardíaca correctiva. Para facilitar la realización del mapa será utilizado un guión de documentación y registro. El guión está compuesto por cinco partes: descripción del niño, transcripción de los registros, lagunas para el rellenado de los términos extraídos de los registros, títulos de los diagnósticos de enfermería y evaluación de las expertas. Será realizado a través de la transcripción y el análisis del registro de admisión además de dos registros diarios de la enfermería, siguiendo la secuencia de los días sin intervalo de fecha. Serán extraídos de los registros

Silva VG, Cavalcanti ACD, Guimarães TCF. Nursing diagnoses identified in records of children with heart disease: a retrospective cohort. Online braz j nurs [periodic online]. 2012 Oct [cited 2012 Oct 30]; 11 Suppl 1: 448-52. Available from: <http://www.objnursing.uff.br/index.php/nursing/article/view/3901>

de enfermagem os termos, em sua íntegra, que possam descrever os diagnósticos de enfermagem que serão comparados com os termos de la clasificación del diagnóstico de enfermagem de la NANDA-I, o sea, los datos no patronizados serán mapeados en un lenguaje patrón. El mapa será realizado a partir de un análisis de concordancia exacta (palabra por palabra) o parcial (concordancia de los conceptos envueltos), de los términos encontrados con las respectivas características definidoras o factores de riesgo. Serán, entonces, identificados los títulos diagnósticos reales o de riesgo del sistema de clasificación ya mencionado. Todo el proceso de la realización del mapa cruzado será revisado e refinado por tres enfermeras expertas. Será realizado un análisis descriptivo de los títulos diagnósticos y de los datos demográficos de los niños con cardiopatía congénita (edad, sexo y patología) utilizando frecuencias absolutas y porcentajes. Para la evaluación de la concordancia entre las enfermeras expertas y la investigadora será utilizado el coeficiente de Kappa. El conocimiento de los diagnósticos de enfermagem más frecuentes, de acuerdo con las respuestas de los niños con cardiopatías congénitas en el cotidiano hospitalario, viabilizará la identificación de los resultados positivos y las intervenciones adecuadas. De esta forma, posibilitará la construcción del protocolo de cuidados de enfermagem. El estudio obtuvo parecer favorable del Comité de Ética en Pesquisa (CEP) del Instituto Nacional de Cardiología con el nº 0355/26-10-2011.

## CITAS

1. Santana MVT. *Cardiopatas Adquiridas no Recém-Nascido*. São Paulo: Atheneu; 2000.
2. Silva VM, Araújo TL, Lopes MVO. Evolução dos Diagnósticos de Enfermagem de crianças com cardiopatias Congênitas. *Rev Latino-Am Enfermagem*. 2006; 14(4):2.
3. Nóbrega MML, Garcia TR, Nóbrega RV, Araújo TM. Bank of Terms of the nursing special language in a Neonatal Intensive Care Unit of a teaching hospital– descriptive study. *Online Brazilian Journal Nursing* [serial in the internet]. 2009 [cited 2011 Jul 06]; 8(2). Available from: <http://www.objnursing.uff.br/index.php/nursing/article/view/j.1676-4285.2009.2321/498>.

**Dirección para correspondencia:** Rua Uruguai nº 74 aptº 406 – Andaraí RJ. CEP 20.510-060. Correo electrónico: [valeria.nobrega@yahoo.com.br](mailto:valeria.nobrega@yahoo.com.br)

Valéria Gonçalves da Silva – Instituto Nacional de Cardiología, Instituto Nacional del Cáncer y Escuela de Enfermería Aurora de Afonso Costa – Universidad Federal Fluminense - investigadora

Ana Carla Dantas Cavalcanti - Escuela de Enfermería Aurora de Afonso Costa – Universidad Federal Fluminense - Orientadora

Tereza Cristina Felipe Guimarães - Instituto Nacional de Cardiología – Co-orientadora

**Aprobado: 03/05/2012**

**Recibido: 04/09/2012**