

DOI: 10.35621/23587490.v9.n1.p723-734

ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM A CRIANÇAS PORTADORAS DE CARDIOPATIA CONGÊNITA

NURSING ASSISTANCE TO CHILDREN WITH CONGENITAL HEART DISEASE

Bárbara Alves Dantas¹
Geane Silva Oliveira²
Ane Caroline de Sousa³
Rafaela Rolim de Oliveira⁴
Gyanna Sybelly Silva Matos⁵
Yuri Charllub Pereira Bezerra⁶

RESUMO: INTRODUÇÃO: A cardiopatia congênita, é qualquer anormalidade na estrutura ou função do coração que surge ainda na gestação, e estas alterações podem causar disfunções no desenvolvimento do feto, podendo comprometer o indivíduo. A causa inclui diversos fatores entre eles temos: herança genética, doenças cromossômicas, rubéola durante a gravidez e diabetes gestacional. Esta malformação é caracterizada como uma das mais graves ao nascimento, apresentando alto índice de mortalidade em todo mundo. Estima-se que globalmente 130 milhões de neonatos são afetados todos os anos. O ministério da saúde estima que aproximadamente 29 mil crianças nascem anualmente no Brasil com alguma cardiopatia. O enfermeiro tem papel fundamental desde a avaliação da gestante no pré - natal até o momento do nascimento. A enfermagem vai atuar na promoção, reabilitação e prevenção de complicações a essas crianças. **OBJETIVO:** Abordar a assistência de enfermagem a crianças com cardiopatia congênita. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, desenvolvida por meio de um levantamento bibliográfico nas bases de dados, Literatura Latino - Americana e do Caribe em ciências da saúde (LILACS), Banco de dados de enfermagem (BDENF) e

¹ Graduada em enfermagem pelo Centro universitário Santa Maria, 20191002012@fsmead.com.br.

² Enfermeira e Docente do Centro Universitário Santa Maria, geane1.silva@hotmail.com.

³ Enfermeira especialista em Docência no ensino superior e Docente do Centro Universitário Santa Maria, annekarolynne20@hotmail.com.

⁴ Enfermeira especialista em saúde pública e saúde da família e Docente do Centro Universitário Santa Maria, Raphaellacz@hotmail.com.

⁵ Especialista em Enfermagem em Terapia Intensiva e Programa de Saúde da Família, gyannauti@gmail.com.

⁶ Enfermeiro Mestre em saúde coletiva pela Universidade Católica de Santos e Docente do Centro Universitário Santa Maria. yuri-m pereira@hotmail.com.

Scientific Electronic Library Online (SCIELO), sob intermédio dos descritores cadastrados no DECS: Cardiopatias congênitas, Assistência de enfermagem e Processo de enfermagem, por intermédio do operador *booleano AND*.; através da aplicação dos seguintes critérios de inclusão: estudos disponíveis de forma gratuita e na íntegra, que abordassem a temática, nos idiomas português e espanhol; sendo apresentados em forma de quadro e discutidos a luz da literatura pertinente. **RESULTADO E DISCUSSÕES:** Mediante análise dos estudos selecionados, foram destacados os principais desfechos acerca da assistência do profissional de enfermagem a crianças em condições de cardiopatia congênita. Como apresentando anteriormente, a cardiopatia congênita trata-se de um defeito na estrutura do coração que é desenvolvido ainda dentro da barriga da mãe, capaz de provocar diversos comprometimentos da função do sistema cardiovascular do feto. O enfermeiro deve estar atento às anormalidades presentes no neonato, tendo em vista que a avaliação precoce dos achados de cardiopatia congênita é a chave para um bom prognóstico é necessário que os enfermeiros tenham competência técnica e científica, no sentido de avaliar o neonato e traçar diagnósticos e cuidados, com a finalidade de resolver problemas e prevenir a ocorrência de agravos. **CONCLUSÃO:** Sabendo que a cardiopatia congênita pode causar diversas anormalidades ao sistema cardiovascular da criança, o profissional de enfermagem deve estar capacitado e preparado para prestar a assistência necessária e todos os cuidados essenciais para a manutenção da saúde. Face a isso, é importante destacar que o cuidado deve ser pautado mediante as necessidades e particularidades clínicas de cada caso.

PALAVRAS-CHAVE: Assistência de enfermagem; Cardiopatia congênita; Processo de enfermagem.

ABSTRACT: INTRODUCTION: *Congenital heart disease is any abnormality in the structure or function of the heart that appears during pregnancy, these changes can cause dysfunctions in the development of the fetus, which can compromise the individual. The cause includes several factors including: genetic inheritance, chromosomal diseases, rubella during pregnancy and gestational diabetes. This malformation is characterized as one of the most serious at birth, with a high mortality rate worldwide. It is estimated that globally 130 million neonates are affected every year. The Ministry of Health estimates that approximately 29,000 children are born annually in Brazil with some form of heart disease. The nurse has a fundamental role from the evaluation of the pregnant woman in the prenatal period until the moment of birth. Nursing will act in the promotion, rehabilitation and prevention of complications for these children. OBJECTIVE:* *To approach nursing care for children with congenital heart disease. METHODOLOGY:* *This is an integrative literature review, developed through a bibliographic survey in the databases, Latin American and Caribbean Literature on Health Sciences (LILACS), Nursing Database (BDENF) and Scientific Electronic Library Online (SCIELO). RESULT AND DISCUSSIONS:* *By analyzing the selected studies, the main outcomes regarding the assistance of the nursing professional to children in conditions of congenital heart disease were highlighted. still inside the mother's belly, capable of causing various impairments of the fetal cardiovascular system function. nurses must be aware of the abnormalities*

present in the neonate, considering that the early assessment of the findings of congenital heart disease is the key to a good prognosis, it is necessary that nurses have technical and scientific competence in order to evaluate the neonate and make diagnoses and care, in order to solve problems and prevent the occurrence of injuries. CONCLUSION: Knowing that congenital heart disease can cause several abnormalities to the child's cardiovascular system, the nursing professional must be trained and prepared to provide the necessary assistance and all essential care for health maintenance. In view of this, it is important to highlight that care must be guided by the needs and clinical particularities of each case.

KEYWORDS: *Congenital heart disease, nursing care and nursing process.*