



A CRIANÇA PORTADORA DE CARDIOPATIA CONGÊNITA: QUALIDADE DE VIDA DESSES PORTADORES

A CRIANÇA PORTADORA DE CARDIOPATIA CONGÊNITA: QUALIDADE DE VIDA DESSES PORTADORES

Ana Clara de Sousa Cavalcanti¹; Talita do Nascimento de Mesquita²; José Normando Cartaxo Lopes³

Resumo: Os avanços nas técnicas de cirurgias cardíacas e o diagnóstico precoce têm possibilitado maior sobrevida nos pacientes portadores de cardiopatias congênitas. A investigação da qualidade de vida em crianças com esse tipo de anomalia fornece informações complementares aos dados clínicos que podem auxiliar na tomada de decisões dos profissionais de saúde. Embora alguns estudos tenham sido realizados para investigar a qualidade de vida de crianças com cardiopatias congênitas, os resultados mostram-se contraditórios. Enquanto alguns estudos revelam que as cardiopatias podem impactar a qualidade de vida, outros descrevem melhor percepção da qualidade de vida entre crianças cardiopatas quando comparados com controles saudáveis. O objetivo deste estudo é revisar a bibliografia sobre a avaliação da qualidade de vida relacionada à saúde em crianças com cardiopatias congênitas, de forma a padronizar o conhecimento existente sobre esse tema na atualidade. Observa-se que as pesquisas procuram investigar aspectos relacionados à personalidade do paciente cardiopata, às estratégias de enfrentamento utilizadas por ele e ao suporte social percebido, visando à melhor compreensão da associação de tais variáveis com o nível de qualidade de vida nessa população.

Palavras-chave: Cardiopatia congênita, Anomalia, Crianças Cardiopatas, Qualidade de Vida.

Abstract: Advances in cardiac surgery techniques and early diagnosis have enabled longer survival in patients with congenital heart disease. Investigating the quality of life in children with this type of anomaly provides complementary information to clinical data that can assist in decision making by health professionals. Although some studies have been conducted to investigate the quality of life of children with congenital heart disease, the results are contradictory. While some studies reveal that heart disease may impact quality of life, others describe better perception of quality of life among children with heart disease compared with healthy controls. The aim of this study is to review the literature on the assessment of health-related quality of life in children with congenital heart disease, in order to standardize existing knowledge on this topic today. It is observed that the research seeks to investigate aspects related to the personality of patients with heart disease, coping strategies used by them and perceived social support,

¹Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCG-Cajazeiras-PB;

²Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCG-Cajazeiras-PB;

³Graduado em Odontologia Universidade Regional do Nordeste-URNE, Mestre em Saúde Pública, Docente do Curso Técnico em Saúde Bucal da Escola Técnica de Saúde de Cajazeiras da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG-Cajazeiras-PB.



CADERNO VERDE DE AGROECOLOGIA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL



GVAAG
GRUPO VERDE DE
AGROECOLOGIA
E ABELHAS



EDITORA VERDE



aiming at a better understanding of the association of these variables with the level of quality of life in this population.

Keywords: Congenital Heart Disease; Anomaly; Heart disease children; Quality of life.

¹Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCG-Cajazeiras-PB;

²Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCG-Cajazeiras-PB;

³Graduado em Odontologia Universidade Regional do Nordeste-URNE, Mestre em Saúde Pública, Docente do Curso Técnico em Saúde Bucal da Escola Técnica de Saúde de Cajazeiras da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG-Cajazeiras-PB.