

ABSTRAK

Gagal Jantung merupakan suatu kondisi dimana jantung mengalami kegagalan dalam memompa darah untuk mencukupi kebutuhan sel-sel tubuh akan nutrisi dan oksigen secara adekuat. Salah satu masalah yang ditimbulkan dari gagal jantung adalah penurunan curah jantung. Pasien dengan gagal jantung biasanya dikaitkan dengan kasus gagal pompa akibat infark miokard yang berhubungan dengan kerusakan miokard luas yang mengakibatkan penurunan besar pada curah jantung. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui bagaimana asuhan keperawatan pada pasien gagal jantung dengan masalah keperawatan penurunan curah jantung di ruang intensif ICCU RSUD dr. Soedono Madiun.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode pengumpulan data WOD (Wawancara, Observasi, Dokumentasi) dengan jumlah 2 pasien gagal jantung. Penelitian ini diambil dengan desain studi kasus dan menggunakan pendekatan proses keperawatan. Pengambilan data pada kedua pasien dilaksanakan pada tanggal 10-23 April 2019 dengan menggunakan instrumen format pengkajian kemudian dibuat dalam bentuk proses keperawatan yang didalamnya meliputi pengkajian, analisa data, diagnosa, perencanaan, tindakan, evaluasi, dan kemudian dibuat pembahasan dan disimpulkan.

Berdasarkan hasil penelitian, setelah dilakukan implementasi *cardiac care* dan *vital sign monitoring* didapatkan hasil yang berbeda pada kedua pasien. Dimana pasien 1 masalah penurunan curah jantung belum teratasi dengan tanda edema, ascites, penurunan nadi perifer, dispnea, penurunan tekanan darah. Sedangkan pasien 2 masalah penurunan curah jantung teratasi sebagian dengan tanda variasi hasil tekanan darah, edema, penurunan nadi perifer.

Berbagai masalah bisa timbul pada penderita gagal jantung oleh karena itu sangat penting untuk selalu dilakukan pengawasan terhadap tanda – tanda vital dan keadaan umum pasien untuk mencegah timbulnya komplikasi dan kematian.

Kata Kunci : Penurunan Curah Jantung, Gagal Jantung

ABSTRACT

Heart Failure is a condition in which the heart fails to pump blood to meet the needs of the body's cells for adequate nutrition and oxygen. One of the problems caused by heart failure is a decrease in cardiac output. Patients with heart failure are usually associated with cases of pump failure due to myocardial infarction associated with extensive myocardial damage resulting in a large decrease in cardiac output. This study was conducted to find out how nursing care in heart failure patients with nursing problems decrease in cardiac output in the intensive room of ICCU dr. Soedono Madiun hospital.

The research method used in this study is the WOD data collection method (Interview, Observation, Documentation) with 2 patients with heart failure. This research was taken with the design of case studies and using the nursing process approach. Data retrieval in both patients was carried out on April 10-23 2019 using an assessment format instrument then made in the form of a nursing process which included assessment, data analysis, diagnosis, planning, action, evaluation, and then discussion and conclusions were made.

Based on the results of the study, after the implementation of cardiac care and vital sign monitoring there were differences in the two patients. Where patients 1 decrease in cardiac output problems have not been resolved with signs of edema, ascites, decreased peripheral pulse, dyspnea, decreased blood pressure. While patients 2 decreased cardiac output problems partially overcome with signs of variation in blood pressure results, edema, decreased peripheral pulse.

Various problems that arise in patients with heart failure, it is very important to always monitor the vital signs and general condition of the patient to prevent complications and death.

Key Words : Decreased Cardiac Output, Heart Failure