

ABSTRAK

Penyakit jantung koroner (PJK) merupakan keadaan dimana terjadi penimbunan plak pembuluh darah koroner. Hal ini menyebabkan arteri koroner menyempit atau tersumbat mengakibatkan ketidakseimbangan antara kebutuhan oksigen miokardium dengan suplai oksigen miokardium sehingga dapat menimbulkan nyeri. Arteri koroner merupakan arteri yang menyuplai darah dengan membawa oksigen ke otot jantung. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui bagaimana asuhan keperawatan pada pasien penyakit jantung koroner dengan masalah keperawatan nyeri dada di ruang ICCU RSUD dr. Soedono madiun. Metode yang digunakan dalam penelitian adalah metode studi kasus dengan dua partisipan yang mempunyai masalah keperawatan nyeri dada pada pasien penyakit jantung koroner dengan pendekatan proses keperawatan (pengkajian, analisa keperawatan, diagnosa keperawatan, intervensi keperawatan, implementasi, dan evaluasi). Data dikumpulkan dengan cara WOD (wawancara, observasi, dan dokumentasi). Berdasarkan hasil penelitian, setelah dilakukan tindakan keperawatan 3x24 jam didapatkan hasil pengkajian, diagnosa, dan rencana tindakan yang sama. Catatan perkembangan kedua responden pada kasus 1 dan kasus 2 memiliki hasil yang berbeda, kasus 1 masalah teratasi sedangkan kasus 2 masalah teratasi sebagian. Dapat disimpulkan dengan dilakukannya asuhan keperawatan pada kedua pasien dengan nyeri akut secara tepat dan benar dapat mengurangi gangguan rasa nyaman yang dirasakan kedua pasien. Akan tetapi ada beberapa faktor yang mempengaruhi tingkat kesembuhan dari nyeri misalnya jenis kelamin, usia, maupun riwayat penyakit dan juga tindakan keperawatan yang benar juga mempengaruhi tingkat kesembuhan pasien dengan nyeri dada.

Kata Kunci : Asuhan keperawatan, penyakit Jantung Koroner, Nyeri dada

ABSTRACT

Coronary heart disease (CHD) is a condition where there is accumulation of coronary artery plaque. This causes narrowed or blocked coronary arteries resulting in an imbalance between myocardial oxygen demand and myocardial oxygen supply so that it can cause pain. A coronary artery is an artery that supplies blood by carrying oxygen to the heart muscle. This study was conducted to find out how nursing care in coronary heart disease patients with chest pain nursing problems in the ICCU room at RSUD dr. Soedono madiun. The method was used in the study is a case study method with two participants who had chest pain nursing problems in patients with coronary heart disease with a nursing process approach (assessment, nursing analysis, nursing diagnoses, nursing interventions, implementation, and evaluation). Data is collected by WOD (interviews, observation, and documentation). Based on the results of the study, after nursing actions 3x24 hours the results of the assessment, diagnosis, and plan of action were the same. The progress notes of the two respondents in case 1 and case 2 had different results, the case 1 problem was resolved while the case 2 problem was partially resolved. It can be concluded by doing nursing care in both patients with acute pain correctly and correctly can reduce the discomfort feeling that is felt by both patients. However, there are several factors that influence the cure rate of pain such as gender, age, and history of the disease and also the correct nursing action also affects the recovery rate of patients with chest pain.

Keywords: *Nursing care, Coronary Heart disease, Chest pain*