

ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN CHRONIC KIDNEY DISEASE (CKD) STAGE V ON HEMODIALYSIS DI RUANG RAWAT INAP KEMUNING RSUD TARAKAN

Aisyah Triwahyuni

Abstrak

Latar Belakang: *Chronic Kidney Disease* adalah suatu penyakit yang ditandai dengan penurunan fungsi ginjal secara bertahap yang tidak mampu lagi pulih atau kembali sempurna seperti semula sehingga tubuh tidak dapat menjaga metabolisme dan keseimbangan cairan elektrolit. Penelitian ini dilakukan untuk memperoleh pengalaman nyata dalam mengaplikasikan hasil riset keperawatan, khususnya asuhan keperawatan kepada pasien *Chronic Kidney Disease*. Metode dalam penulisan yang digunakan adalah metode deskriptif. Dalam metode deskriptif pendekatan yang digunakan adalah studi kasus dimana penulis mengelola satu kasus menggunakan proses keperawatan. Metode yang digunakan untuk mengumpulkan data yaitu wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, studi dokumentasi dan tinjauan literatur. Diagnosa keperawatan yang ditegakkan pada kasus ini adalah hipervolemia berhubungan dengan gangguan mekanisme regulasi, perfusi perifer tidak efektif berhubungan dengan penurunan konsentrasi hemoglobin, intoleransi akivitas berhubungan dengan kelemahan. Setelah dilakukan asuhan keperawatan 3x24jam hasil evaluasi terdapat 2 diagnosa keperawatan teratasi sebagian dan 1 diagnosa keperawatan yang belum teratasi karena perlu dilakukan pemeriksaan lebih lanjut untuk mengetahui etiologi lainnya. Diharapkan penelitian selanjutnya dapat melakukan asuhan keperawatan pada pasien *chronic kidney disease* dengan baik dan tepat agar tercapai masalah keperawatan yang ditemukan pada pasien.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan, *Chronic Kidney Disease*, Hemodialisa

**NURSING CARE FOR PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY
DISEASE (CKD) STAGE V ON HEMODIALYSIS IN THE
INPATIENT ROOM KEMUNING RSUD TARAKAN**

Aisyah Triwahyuni

Abstract

Background: Chronic Kidney Disease is a disease characterized by a gradual decrease in kidney function that is no longer able to recover or return perfectly as before so that the body cannot maintain metabolism and electrolyte fluid balance. This study was conducted to gain real experience in applying the results of nursing research, especially nursing care to patients with Chronic Kidney Disease. The method in writing used is descriptive method. In the descriptive method the approach used is a case study where the author manages one case using the nursing process. The methods used to collect data are interviews, observations, physical examinations, documentation studies and literature reviews. Nursing diagnoses established in this case are hypervolemia associated with impaired regulatory mechanisms, ineffective peripheral perfusion associated with decreased hemoglobin concentration, activity intolerance associated with weakness. After 3x24 hours of nursing care, the evaluation results are 2 partially resolved nursing diagnoses and 1 nursing diagnosis that has not been resolved because further examination is needed to determine other etiologies. It is hoped that further research can carry out nursing care in chronic kidney disease patients properly and appropriately in order to achieve the nursing problems found in patients.

Keywords: *Nursing Care, Chronic Kidney Disease, Hemodialysis*