

ABSTRAK

Penyakit Ginjal Kronik merupakan suatu proses patofisiologi, mengakibatkan penurunan fungsi ginjal yang progresif, ditandai dengan kerusakan massa ginjal dengan sclerosis ireversibel dan hilangnya nefron yang mengarah ke penurunan progresifitas GFR. Penderita akan mengalami gangguan pengaturan air dan elektrolit oleh ginjal. Dengan penurunan fungsi ginjal lebih lanjut, retensi sodium dan peningkatan volume ekstraseluler menimbulkan edema dan memunculkan masalah keperawatan kelebihan volume cairan. Penelitian ini bertujuan untuk mempelajari Asuhan Keperawatan pada pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Kelebihan Volume Cairan di Ruang Wijaya Kusuma C RSUD dr. Soedono Madiun Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif dengan menggunakan metode pengumpulan data WOD (Wawancara, Observasi, Dokumentasi), subyek penelitian yang digunakan yaitu dengan 2 pasien dengan kasus yang sama dan masalah keperawatan yang sama. Penelitian ini diambil dengan desain study kasus dan menggunakan pendekatan proses keperawatan. kemudian dibuat dalam bentuk asuhan keperawatan dan dianalisis yang didalamnya meliputi pengkajian, diagnosa, perencanaan, tindakan dan evaluasi yang kemudian disimpulkan hasilnya. Berdasarkan hasil penelitian, setelah dilakukan tindakan 3 x 24 jam didapatkan hasil pengkajian, diagnose dan rencana tindakan yang sama. Catatan perkembangan kedua responden pada Tn.S dan Tn.T masalah kelebihan volume cairan teratasi sebagian yang dibuktikan dengan penurunan tanda kelebihan volume cairan yaitu penurunan odem pada Tn.S dari grade 2 menjadi grade 1 dan pada Tn.T dari grade 2 menjadi grade 1 serta peningkatan balance cairan pada keduanya. Kelebihan volume cairan pada penderita GGK dapat diatasi dengan monitoring cairan dan pemberian diuretik. Kerjasama antar tim kesehatan dengan klien atau keluarga, serta ketaatan pada program diet dan terapi sangat diperlukan untuk keberhasilan asuhan keperawatan.

Kata Kunci : Gagal Ginjal kronik, Kelebihan Volume cairan

ABSTRACT

Chronic kidney disease is a process pathofisiologi, result in reduced kidney function progressive, characterized by mass destruction the kidney by sclerosis irreversible and loss of a nephron leading to a decrease in progresifitas GFR. Patients will experience disruption setting water and electrolyte by the kidneys. With reduced kidney function further, retention sodium and extracellular volume cause edema and raised the issue of nursing excess fluid volume. This study attempts to study the care of nursing in patients kidney failure of chronic fluid volume in the Wijaya kusuma C hospital dr.Soedono Madiun. The method used in this research is descriptive qualitative by using data collection method WOD (Interview, Observation, Documentation), research subject used is with 2 patients with same case and same nursing problem. This study was taken with case study design and using nursing process approach. The instrument is then created in the form of nursing care and analyzed which includes assessment, diagnosis, planning, action and evaluation which then summed up the results. Based on the research done, through the act of 3x24 hours the study found, diagnose and action plan the same. Note the development of the respondents dropped the axcess fluid volume as evidenced by a decrease in grade odeme and improving balance liquid. Although they had the difference of the result of Mr.S with Mr.T, evidenced by note the development on Mr.S and Mr.T problems excess fluid volume of measures. Excess fluid volume in people with CKD insurmountable with monitoring fluid and the diuretic. Cooperation between health team with clients or family, and obedience on the diet and therapy is necessary to the success of the care of nursing.

Keywords: *Excess Liquid Volume, Chronic Kidney Disease*