

Nama : Vernanda Octavia

Nim : 1031222149

Judul KTI : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Yang Mengalami *Chronic Kidney Disease* (CKD) Dengan Hipervolemia Di Ruang Cempaka RSUD Pasar Rebo

ABSTRAK

Latar Belakang : *Chronic Kidney Disease* (CKD) adalah suatu keadaan dimana terdapat kelainan struktur atau gangguan fungsi ginjal yang berlangsung lebih dari 3 bulan, bersifat progresif dan irreversibel sehingga mengakibatkan terganggunya fungsi ginjal dalam menjaga keseimbangan metabolisme, cairan dan elektrolit (Anggraini dan Fadila, 2023). Menurut (World Health Organization, 2021) prevalensi *Chronic Kidney Disease* (CKD) diperkirakan mencapai 434,4 juta (95%), pada orang dewasa dimana sekitar 65,6 juta orang menderita penyakit ginjal. **Tujuan :** dalam karya tulis ilmiah ini adalah untuk mengetahui suatu konsep ilmiah tentang gambaran asuhan keperawatan pada pasien yang mengalami *Chronic Kidney Disease* (CKD) dengan masalah keperawatan Hipervolemia. Pasien pada gagal ginjal kronik banyak ditemui pada masalah Hipervolemia yang disebabkan karena ginjal tidak memfiltrasi cairan yang masuk, maka pasien pada gagal ginjal kronik harus dilakukan pembatasan cairan seperti menghitung jumlah intake (pemasukan) dan output (pengeluaran). Tujuannya untuk bisa melihat seimbang atau tidak cairan yang masuk kedalam tubuh dan keluar dari tubuh. **Metode :** yang digunakan dalam karya tulis ilmiah ini adalah metode studi kasus, yang dimana pengumpulan data dilakukan dengan cara pengumpulan data, wawancara, observasi, dan dokumentasi. informan penelitian ini adalah pasien di ruang cempaka lantai 5 RSUD Pasar Rebo. **Hasil :** studi kasus yang dilakukan pada kedua pasien selama 3 hari yaitu melakukan pembatasan cairan, ttv dalam batas normal, intake dan output seimbang, dan tidak edema. **Kesimpulan :** pada pasien gagal ginjal kronik dapat di monitoring agar tidak terjadi Hipervolemia.

Kata Kunci : *Chronic Kidney Disease* (CKD), Hipervolemia, Asuhan Keperawatan

Daftar pustaka : XXVIII (2017-2023)

Nama : Vernanda Octavia

Nim : 1031222149

Judul KTI : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Yang Mengalami *Chronic Kidney Disease* (CKD) Dengan Hipervolemia Di Ruang Cempaka RSUD Pasar Rebo

ABSTRACT

Background : *Chronic Kidney Disease* (CKD) is a condition where there are structural abnormalities or impaired kidney function that lasts more than 3 months, is progressive and irreversible, resulting in disruption of kidney function in maintaining metabolic, fluid and electrolyte balance (Anggraini and Fadila, 2023). According to (World Health Organization, 2021) the prevalence of Chronic Kidney Disease (CKD) is estimated to reach 434.4 million (95%), in adults of which around 65.6 million people suffer from kidney disease. **Purpose :** in this scientific paper is to find out a scientific concept regarding the description of nursing care for patients experiencing *Chronic Kidney Disease* (CKD) with the nursing problem of Hypervolemia. Patients with chronic renal failure often encounter the problem of hypervolemia which is caused by the kidneys not filtering the incoming fluid, so patients with chronic renal failure must limit fluids such as calculating the amount of intake (intake) and output (expenditure). The goal is to be able to see whether the fluid entering and leaving the body is balanced or not. **Method :** used in this scientific paper is the case study method, where data collection is carried out by means of data collection, interviews, observation and documentation. The informants for this research were patients in the Cempaka room on the 5th floor of Pasar Rebo Regional Hospital. **Results :** case studies were carried out on both patients for 3 days, namely fluid restriction, TTV within normal limits, balanced intake and output, and no edema. **Conclusion :** Patients with chronic renal failure can be monitored to prevent hypervolemia.

Keywords: *Chronic Kidney Disease* (CKD), Hypervolemia, Nursing Care

Bibliography: XXVIII (2017-2023)