

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN GAGAL GINJAL KRONIS
DENGAN MASALAH HIPERVOLEMIA DI RSUD HAJI
PROVINSI JAWA TIMUR**

Oleh

Devi Faridatul Ummah

Program Studi Pendidikan Profesi Ners, Jurusan Keperawatan
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya

ABSTRAK

Latar Belakang: Gagal Ginjal Kronis (GGK) merupakan kegagalan kemampuan ginjal untuk mempertahankan metabolisme dan keseimbangan cairan yang mengakibatkan edema pada ekstremitas bahkan sampai terjadi komplikasi edema paru. Studi kasus ini bertujuan mengetahui gambaran asuhan keperawatan pada pasien GGK dengan masalah hipervolemia di RSUD Haji Provinsi Jawa Timur. **Metode:** Metode yang digunakan yaitu asuhan keperawatan dengan pendekatan proses keperawatan. Fokus studi adalah pasien GGK dengan masalah hipervolemia. Teknik pengumpulan data yaitu wawancara, observasi, pemeriksaan fisik dan studi dokumentasi. Instrumen pengumpulan data menggunakan format asuhan keperawatan medikal bedah. **Hasil:** Pada pengkajian kedua pasien mengalami edema perifer sehingga membutuhkan keterampilan untuk pembatasan cairan, diagnosis keperawatan yaitu hipervolemia, intervensi digunakan manajemen hipervolemia dan diimplementasikan selama 3 hari yang menghasilkan perbaikan kondisi pada kedua pasien dan masalah hipervolemia teratasi sebagian. **Analisis:** Manajemen hipervolemia dilakukan selama 3 hari dapat mempengaruhi perbaikan kondisi hipervolemia yang dibuktikan dengan penurunan edema, perawatan intake output kedua pasien yang terkontrol dan balance cairan semakin membaik. **Diskusi:** Diharapkan pasien dapat mematuhi pembatasan cairan serta keluarga memberikan dukungan dalam perawatan pasien dan memantau pasien dalam menjalankan diet serta pembatasan cairan.

Kata kunci: Gagal Ginjal Kronis (GGK), Hipervolemia, Manajemen Hipervolemia

**NURSING CARE FOR CHRONIC KIDNEY DISEASE PATIENTS
WITH HYPERVOLEMIA PROBLEMS IN RSUD HAJI,
PROVINSI JAWA TIMUR**

By

Devi Faridatul Ummah

*Nursing Professional Education Study Program, Department of Nursing
Poltekkes Ministry of Health Surabaya*

ABSTRACT

Introduction: Chronic Kidney Disease (CKD) is a failure of the kidney's ability to maintain metabolism and fluid balance which results in edema of the extremities and even pulmonary edema complications occur. This case study aims to find out the description of nursing care for CKD patients with hypervolemia problems for CKD patients with hypervolemia problems in RSUD Haji Provinsi Jawa Timur.

Method: The method used is nursing care with a nursing process approach. The focus of the study is CKD patients with hypervolemia problems. Data collection techniques are interviews, observation, physical examination and documentation studies. The data collection instrument uses a medical-surgical nursing care format.

Results: In the second study the patient had peripheral edema requiring skills in fluid restriction, the nursing diagnosis was hypervolemia, the intervention used hypervolemia management and was implemented for 3 days which resulted in an improvement in the condition of both patients and the hypervolemia problem was partially resolved.

Analysis: Management of hypervolemia carried out for 3 days can affect the improvement of hypervolemia as evidenced by a decrease in edema, controlled intake and output of both patients and improved fluid balance.

Discussion: It is expected that patients can comply with fluid restrictions and families provide support in patient care and monitor patients in carrying out diet and fluid restrictions.

Keywords: Chronic Kidney Disease (CKD), Hypervolemia, Hypervolemia Management