

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN RESIKO KETIDAKSEIMBANGAN CAIRAN PADA GAGAL GINJAL KRONIS DI RSU ANWAR MEDIKA KRIAN SIDOARJO

OLEH : ANITA VIVI LESTARI

Gagal ginjal yaitu ginjal kehilangan kemampuannya untuk mempertahankan volume dan komposisi cairan tubuh dalam keadaan asupan makanan normal. Gagal ginjal kronik terjadi bila ginjal sudah tidak mampu mempertahankan lingkungan internal yang konsisten dengan kehidupan dan pemulihannya fungsi tidak dimulai. Tujuan penelitian ini untuk melaksanakan Asuhan keperawatan pada klien yang mengalami gagal ginjal kronik dengan masalah keperawatan resiko ketidakseimbangan cairan di Rumah sakit umum Anwar Medika Krian Sidoarjo. pada laporan tugas akhir ini penulis menggunakan pendekatan metode studi kasus dengan asuhan keperawatan yang berfokus pada pasien dengan gangguan resiko ketidakseimbangan cairan, yang bertujuan untuk membantu pasien dalam mengatasi masalah kesehatan yang pasien alami, khususnya adalah masalah Resiko Ketidakseimbangan Cairan pada Pasien Gagal Ginjal Kronis di RSU Anwar Medika Krian Sidoarjo. Konsep asuhan penulis adalah asuhan keperawatan individu pada pasien dewasa. Tanda dan gejala yang muncul yaitu terdapat edema pada kedua klien namun terdapat perbedaan klien 1 edema berada pada bagian perut yang disebut dengan asites sedangkan klien 2 edema berada pada bagian ekstremitas kanan kiri, data yang ditemukan pada kasus dan terdapat dalam konsep teori yaitu Resiko ketidakseimbangan cairan bd retensi cairan an natrium. Implementasi yang diberikan kepada pasien dengan cara bina hubungan saling percaya, identifikasi edema, monitor berat badan klien, monitor intake-output cairan dan hasil yang didapat saat penelitian yaitu klien mampu melakukan sesuai anjuran dengan baik dan kondisi edema klien sedikit berkurang.

Kata kunci: Gagal ginjal kronik, resiko ketidakseimbangan cairan.

ABSTRACT

NURSING CARE THE RISKS OF IMPALANCE FLUIDS IN CHRONIC KIDNEY FAILURE IN RSU

ANWAR MEDIKA KRIAN SIDOARJO

OLEH : ANITA VIVI LESTARI

Kidney failure is the kidney loses its ability to maintain the volume and composition of body fluids in a state of normal food intake. Chronic renal failure occurs when the kidneys are no longer able to maintain an internal environment consistent with life and restoration of function does not begin. The purpose of this study is to carry out nursing care for clients who experience chronic kidney failure with nursing problems at risk of electrolyte imbalance at Anwar Medika Krian Sidoarjo General Hospital. This research uses a case study method which is carried out by direct observation, data collection, data analysis and reporting the results to obtain a deep understanding of why something happens and can be the basis for further research. The conclusion from the results of the study of the gap between the theoretical concept and the cases found, the data contained from the theoretical concept but not found in the cases, namely: Impaired gas exchange due to pulmonary congestion, decreased cardiac output, peripheral decline resulting in lactic acidosis, acute pain related to physical injury , Imbalanced nutrition less than body requirements related to anorexia, nausea and vomiting, dietary restrictions, and changes in oral mucous membranes, Ineffective peripheral tissue perfusion related to weakened blood flow throughout the body, activity intolerance related to fatigue, anemia, retention of waste production, while the data found in cases and contained in the theoretical concept, namely the risk of fluid imbalance related to fluid and sodium retention and excess fluid volume related to decreased urine output, excess diet and fluid and sodium retention. It is expected that clients and families by providing nursing care and counseling can add experience to care, prevention and treatment for clients with nursing problems at risk of fluid imbalance: kidney failure

Keywords: **Chronic renal failure, risk of electrolyte imbalance**