

Analisis praktik residensi keperawatan medikal bedah pada pasien nefropati diabetik dengan penerapan Teori Self Care Dorothea Orem di Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati

Jakarta = Analysis of the application of Dorothea Orem's Self Care Theory on Patients with Nephropathy Diabetic in Fatmanati Hospital Jakarta

Irma Hermalia, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20506305&lokasi=lokal>

---

#### Abstrak

Nefropati diabetik merupakan salah satu gangguan sistem perkemihan yang diakibatkan oleh komplikasi dari diabetes melitus. Analisis praktik residensi keperawatan ini menggambarkan pengalaman penulis dalam melakukan asuhan keperawatan pada pasien khususnya pasien dengan gangguan sistem perkemihan. Adapun fokus kegiatan yang dilaksanakan yaitu penerapan teori self care pada 30 asuhan keperawatan pasien dengan gangguan sistem perkemihan, pelaksanaan intervensi keperawatan berdasarkan bukti ilmiah yaitu penerapan kompres hangat lembab untuk mengurangi intensitas dan nyeri kram otot pada pasien hemodialisis serta penerapan program inovasi berupa upaya peningkatan adekuasi pasien melalui pemenuhan durasi hemodialisis. hasil yang diperoleh menunjukkan bahwa penerapan kompres hangat lembab dapat menurunkan intensitas kram dan nyeri otot pada pasien hemodialisis dan pemenuhan durasi hemodialisis 10 - 12 jam per minggu dapat meningkatkan capaian adekuasi pasien hemodialisis.

.....Diabetic nephropathy is one of the urinary system disorders caused by complications from diabetes mellitus. Analysis of nursing practice residency describes the author's experience in performing nursing care to patients, especially patients with urinary system disorders. The focus of activities include the application of self-care theory to 30 nursing care of patients with urinary system disorders, the implementation of nursing interventions based on scientific evidence, that the application of moist warm compresses to reduce the intensity and pain of muscle cramps in hemodialysis patients and the application of innovation programs in the form of efforts to increase patient adequacy through fulfilling the duration of hemodialysis. The results obtained indicate that the application of moist warm compresses can reduce the intensity of cramps and muscle pain in hemodialysis patients and the fulfillment of the duration of hemodialysis 10-12 hours per week can improve the achievement of adequacy of hemodialysis patients.