

Analisis praktik residensi keperawatan medikal bedah pada pasien gangguan sistem kardiovaskuler dengan pendekatan model adaptasi roy di Rumah Sakit Jantung dan Pembuluh Darah Harapan Kita Jakarta = Analysis of medical surgical nursing of residency on patient with cardiovascular system disorders using Roy's adaptation model approach in cardiovascular centre Harapan Kita Jakarta

Aria Wahyuni, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20351767&lokasi=lokal>

Abstrak

Praktik spesialis Keperawatan Medikal Bedah peminatan kardiovaskuler ini bertujuan untuk melakukan praktik dengan mengaplikasikan peran perawat melalui pendekatan Model Adaptasi Roy. Peran sebagai pemberi asuhan keperawatan diterapkan pada 30 orang pasien gangguan kardiovaskuler dan satu orang pasien kelolaan utama yaitu pasien post operasi Coronary Artery Bypass Graft (CABG). Peran sebagai peneliti dalam melakukan penerapan tindakan keperawatan yang berbasis pembuktian ilmiah (evidence based nursing practice) yaitu dengan membuktikan pijat kaki dan tangan sebagai salah satu teknik pengurangan nyeri dan respon fisiologis pasien post operasi CABG. Peran sebagai inovator melalui penyusunan pedoman intervensi keperawatan Sindrom Koroner Akut (SKA) yang bertujuan untuk memudahkan perawat dalam menentukan intervensi keperawatan, dan meningkatkan kualitas asuhan keperawatan. Hasil praktik ini menunjukkan bahwa Model Adaptasi Roy efektif digunakan pada pasien gangguan kardiovaskuler, dan pijat kaki dan tangan efektif untuk mengurangi nyeri dan menstabilkan respon fisiologis pasien post CABG, selain itu buku pedoman intervensi pasien SKA dapat diterapkan perawat dalam melakukan asuhan keperawatan.

.....

Medical Surgical Nursing Practice specialist in cardiovascular aims to practice by applying the role of nurses through the Roy Adaptation Model approach. Role as nursing care was applied to 30 patients of cardiovascular disorders and a patient with postoperative Coronary Artery Bypass Graft (CABG) is the main case. Role as researcher was carried out by applying evidence based nursing practice to prove the foot and hand massage as a pain reduction techniques and physiological responses of patients post CABG. Role as an innovator through the development of guidelines for nursing interventions Acute Coronary Syndrome (ACS), which aims to facilitate nurses in determining nursing interventions, and improve the quality of nursing care. The results of this practice shows that Roy Adaptation Model effectively used on patients of cardiovascular disorders, foot and hand massage effectively to reduce pain and stabilize the patient's physiological response on patients of post CABG. In addition, the interventions guidelines Acute Coronary Syndrome (ACS) can be applied to nurses in performing nursing care.