

Analisis Praktik Residensi Keperawatan Medikal Bedah Pada Pasien Gangguan Sistem Respirasi Tuberkulosis Paru On Oat Dengan Pendekatan Model Teori Keperawatan Calista Roy Di Rumah Sakit Persahabatan Jakarta = Analysis Of Medical Surgical Nursing Residence Practices In Patients With Respiratory System Disorders Pulmonary Tuberculosis On Oat Using The Calista Roy Theory Model Approach At Persahabatan Hospital, Jakarta

Jikrun Jaata, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920549459&lokasi=lokal>

Abstrak

Praktik keperawatan residensi yang dilakukan di Rumah Sakit Persahabatan dengan kekhususan respirasi diharapkan dapat mengatasi masalah pernapasan. Selama menjalani proses residensi, residen berperan menjadi seorang Clinical Care Manajer (CCM) yang bertugas sebagai konsultan keperawatan bagi staf keperawatan dan pemberi terapi keperawatan kepada pasien, sebagai peneliti serta pendidik dalam rangka pemberi asuhan keperawatan untuk meningkatkan mutu atau kualitas asuhan keperawatan. Dalam memberikan asuhan keperawatan, residen menerapkan model adaptasi Roy baik pada kasus kelolaan dengan diagnosa TB paru On OAT bulan ke-2 maupun pada 30 kasus resume, pada kasus resume ini didapatkan diagnosa medis terbanyak adalah kanker paru, diagnosa keperawatan terbanyak pola napas tidak efektif dan intervensi keperawatan yang paling banyak adalah manajemen airway. Penerapan model adaptasi Roy menunjukkan peran perawat sebagai pemberi asuhan keperawatan dalam membantu individu, baik dalam kondisi sakit maupun pada proses penyembuhan dan peningkatan pemeliharaan kesehatan di setiap mode fisiologis, konsep diri, fungsi peran dan interdependen. Selama melakukan asuhan keperawatan, masalah keperawatan yang banyak muncul yaitu pada mode fisiologis berupa masalah gangguan oksigenasi. Hasil analisis praktik residensi keperawatan didapatkan bahwa asuhan keperawatan menggunakan pendekatan model adaptasi Roy bertujuan untuk membantu individu sesegera mungkin beradaptasi terhadap stimulus baik stimulus internal maupun stimulus eksternal. Pada penerapan Evidence Base Nursing (EBN), residen melakukan penerapan foot massage yang bertujuan untuk mengurangi kecemasan dan parameter fisiologis pada pasien yang akan menjalani tindakan bronkoksopi. Hasil penerapan EBN menunjukkan bahwa ada pengaruh pemberian foot massage dalam mengurangi kecemasan dan parameter fisiologis. Pada proyek inovasi, dilakukan program peningkatan kemampuan perawat dalam melakukan perawatan pada pasien yang terpasang WSD yang mencakup skrining awal, sebelum pemasangan WSD, saat pemasangan WSD, selama terpasang WSD, saat pencabutan dan perawatan luka WSD yang telah terstandar, berbasis bukti, sistematis dan terstruktur. Tujuan dari inovasi ini untuk meningkatkan kemampuan dan pengetahuan perawat dalam melakukan perawatan WSD dan terciptanya booklet sebagai pedoman standar intervensi perawatan WSD.Residency nursing practice carried out at Persahabatan Hospital with a respiratory specialty is expected to be able to overcome respiratory problems. During the residency process, the resident plays the role of a Clinical Care Manager (CCM) who serves as a nursing consultant for nursing staff and provides nursing therapy to patients, as a researcher and educator in the context of providing nursing care to improve the quality of nursing care. In providing nursing care, residents apply Roy's adaptation model both in cases managed with a diagnosis of pulmonary TB On OAT in the 2nd month and in 30 resume cases, in these

resume cases the most medical diagnoses were lung cancer, the most nursing diagnoses were ineffective breathing patterns and The most common nursing intervention is airway management. The application of Roy's adaptation model shows the role of nurses as providers of nursing care in helping individuals, both in sick conditions and in the healing process and improving health maintenance in every physiological, self-concept, role and interdependent mode. During nursing care, nursing problems that often arise are in the physiological mode in the form of problems with oxygenation disorders. The results of the analysis of nursing residency practice showed that nursing care using the Roy adaptation model approach aims to help individuals adapt as quickly as possible to stimuli, both internal and external stimuli.

In implementing Evidence Base Nursing (EBN), residents apply foot massage which aims to reduce anxiety and physiological parameters in patients who will undergo bronchoscopy. The results of applying EBN show that there is an effect of giving foot massage in reducing anxiety and physiological parameters. In the innovation project, a program was carried out to increase the ability of nurses to provide care for patients with WSDs which included initial screening, before installing the WSD, during the installation of the WSD, during the installation of the WSD, during extraction and standard, evidence-based, systematic and structured WSD wound care. . The aim of this innovation is to increase nurses' abilities and knowledge in carrying out WSD care and to create a booklet as a standard guide for WSD care interventions.