

Analisis praktik residensi keperawatan medikal bedah pada pasien gangguan sistem imunitas HIV/AIDS dengan Condyloma Acuminata menggunakan pendekatan teori Virginia Henderson dan teori Sosial Kognitif Bandura di Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati Jakarta = Analysis of medical surgical nursing residency practice in HIV/AIDS immune system disorders patients with Condyloma Acuminata using Virginia Henderson theory approach and Bandura Social Cognitive theory at Fatmawati Central General Hospital Jakarta

Ristinawati, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920540193&lokasi=lokal>

---

Abstrak

Praktek Spesialis Keperawatan merupakan sebuah proses penting dari pendidikan profesi dalam rangka mengaplikasikan peran perawat spesialis yang berdampak pada upaya peningkatan kualitas layanan keperawatan. Praktek ini dilakukan dan dikembangkan berdasarkan ilmu pengetahuan dan teknologi melalui berbagai penelitian. Teori Virginia Henderson dan Teori Sosial Kognitif Bandura di RSUP Fatmawati Jakarta. Tiga kompetensi yang harus dicapai dalam praktek residensi ini adalah memberikan asuhan keperawatan menggunakan pendekatan teori keperawatan, menerapkan implementasi keperawatan yang berbasis bukti ilmiah (evidence based nursing practice), dan melakukan proyek inovasi keperawatan yang berguna bagi lahyang menjadi tempat praktek residensi. Sebagai pemberi asuhan keperawatan, mahasiswa residensi telah memberikan asuhan keperawatan menggunakan pendekatan teori Virginia Henderson pada 1 kasus kelolaan utama dan 30 kasus resume pasien HIV/AIDS dengan berbagai infeksi oportunitis. Sebagai peneliti, mahasiswa residensi telah mengaplikasi penerapan skrining Mual dan Muntah pasien HIV/AIDS menggunakan Index of Nausea, Vomiting and Retsing dan hasil dari evidence based nursing ini menunjukkan bahwa kuisiener INVR akurat dan reliable untuk menilai status mual dan muntah pada pasien HIV. Sedangkan sebagai innovator, telah dilakukan inovasi optimalisasi teknologi digital dalam meningkatkan kepatuhan minum obat ARV pada pasien dengan HIV / AIDS yang mana media teknologi digital berupa laman web yang dengan berbagai topik edukasi dengan web yang dapat di akses menggunakan barcode. Hasil penerapan proyek inovasi ini menunjukkan manfaat yang sangat signifikan bagi peningkatan pengetahuan dan kemudahan pasien dalam mengakases informasi penting tentang penyakit HIV sehingga dapat meningkatkan kepatuhan dalam minum obat ARV.

.....Nursing Specialist Practice is an important process of professional education in order to apply the role of specialist nurses that have an impact on efforts to improve the quality of nursing services. This practice is carried out and developed based on science and technology through various researches. Virginia Henderson's Theory and Bandura's Social Cognitive Theory at RSUP Fatmawati Jakarta. The three competencies that must be achieved in this residency practice are providing nursing care using a nursing theory approach, implementing evidence-based nursing practice, and carrying out nursing innovation projects that are useful for the land where the residency practice. As a nursing care provider, residency students have provided nursing care using Roy's adaptation theory approach in 1 major management case and 30 resume cases of HIV/AIDS patients with various opportunistic infections. As researchers, residency students have applied the application of Nausea and Vomiting screening for HIV/AIDS patients using the

Index of Nausea, Vomiting and Retching and the results of this evidence-based nursing show that the INVR questionnaire is accurate and reliable to assess the status of nausea and vomiting in HIV patients. Meanwhile, as an innovator, digital technology optimization innovations have been carried out in improving adherence to taking ARV drugs in patients with HIV / AIDS where digital technology media is in the form of web pages with various educational topics with the web that can be accessed using barcodes. The results of the implementation of this innovation project show very significant benefits for increasing knowledge and ease of patients in accessing important information about HIV disease so as to improve adherence in taking ARV drugs.