

Analisis praktik klinik keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan terhadap intervensi terapi musik pada klien dengan HIV/AIDS yang mengalami nyeri di ruang rawat penyakit dalam lantai 7 zona a rumah sakit umum pusat nasional Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta = Analysis of clinical practice of urban public health nursing on the music therapy interventions in client with HIV/AIDS who experience pain in internal medicine ward 7th floor zone a Dr. Cipto Mangunkusumo National General Hospital in Jakarta

Mira Andriyani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20459747&lokasi=lokal>

Abstrak

Acquired Immune Deficiency Syndrome AIDS merupakan penyakit tahap lanjut dari Human Immunodeficiency Virus HIV yang menyebabkan terjadinya penurunan pada sistem imun. AIDS dapat berdampak pada sistem saraf dengan salah satu manifestasi klinis yang muncul berupa nyeri. Nyeri yang tidak tertangani dapat menimbulkan dampak, diantaranya mengganggu aktivitas, gangguan tidur, dan meningkatkan kecemasan yang dapat menurunkan kualitas hidup penderita. Studi kasus ini bertujuan untuk menganalisis intervensi terapi musik klasik dan instrumental untuk mengurangi nyeri pada pasien dengan HIV/AIDS. Metodologi yang digunakan adalah metode studi kasus dan analisis intervensi keperawatan. Terapi musik diberikan selama 7 hari dengan frekuensi 2 kali sehari selama 30 menit. Hasil intervensi menunjukkan adanya penurunan skala nyeri dari skala nyeri 6 menjadi 4. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terapi musik dapat menjadi salah satu penatalaksanaan nonfarmakologis yang dapat menurunkan nyeri. Rekomendasi dari penelitian ini adalah pentingnya perawat untuk memberikan manajemen nyeri nonfarmakologis seperti terapi musik sebagai salah satu upaya dalam menurunkan masalah nyeri pada pasien.

.....

Human Immunodeficiency Virus HIV that damage the immune system. AIDS can affect the nervous system with pain as the symptom. Uncontrolled pain can cause various effects, such as impaired activity, sleep disorders, and increased anxiety, which reduce the quality of life. This case study aimed to analyze nursing interventions to reduce pain on patient with HIV AIDS. This study conducted by the case study method and evidence based practice intervention. Patient was administered the classical and instrumental music twice a day with 30 minutes long in each session for 7 days. The results showed a decrease in pain scale from 6 to 4 out of 10 by using numerical rating scale. The result of this study indicates that music therapy can be one of non pharmacological intervention to reducing pain. The recommendation of this study is the importance of nurses to provide non pharmacological pain management such as music therapy in order to reducing pain in patients with HIV AIDS.