

ABSTRAK

Nama : Nurin Maulana Suduri
Program studi : Profesi Ners
Judul : Penerapan Intervensi Terapi Okupasi Menggambar Dengan Pasien Halusinasi Di Ruang Alamanda Rumah Sakit Jiwa Menur Surabaya
Pembimbing : Dr. Lilik Ma'rifatul Azizah, S.Kep.,Ns.,M.Kep

Halusinasi merupakan persepsi sensori palsu yang tidak terkait dengan rangsangan eksternal yang nyata, dapat melibatkan salah satu dari panca indera. Karya ilmiah akhir Ners ini bertujuan untuk membuktikan efektivitas dan penerapan terapi okupasi menggambar untuk mendistraksi dan menurunkan tanda gejala halusinasi. Metode menggunakan studi kasus. Subyek yang digunakan sebanyak 2 pasien halusinasi penglihatan. Analisa data dilakukan dengan melihat perubahan sebelum dan sesudah dilakukan terapi okupasi menggambar. Melakukan asuhan keperawatan dari pengkajian, diagnosa, perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi yang dilakukan di ruang alamanda Rumah Sakit Jiwa Menur Surabaya. Hasil pengkajian pasien I mengatakan melihat bayang-bayang hitam sbesar eperti orang dengan frekuensi 4-6 kali dalam sehari. Pasien 2 melihat bayang-bayang putih seperti malaikat dengan frekuensi 3-4 kali dalam sehari. Implementasi yang dilakukan yaitu membina hubungan saling percaya, menghardik halusinasi, bercakap-cakap, aktivitas terjadwal, dan melakukan kegiatan/kemampuan positif yaitu terapi okupasi menggambar. Hasil evaluasi dari Tindakan tersebut adalah masalah perubahan persepsi sensori : halusinasi penglihatan. Hal ini dibuktikan dari hasil observerasi yang pada hari ketiga pasien I dan II mengatakan mampu menurunkan halusinasi dengan terapi okupasi dan mampu menurunkan tanda gejala halusinasi penglihatan.

Kata kunci : halusinasi penglihatan, terapi okupasi

BINA SEHAT PPNI

ABSTRACT

Name : Nurin Maulana Suduri
Study program : Nursing profession
Title : Application of Drawing Occupational Therapy Intervention with
Hallucination Patients in the Alamanda Room, Menur Mental
Hospital, Surabaya
Supervisor : Dr. Lilik Ma'rifatul Azizah, S.Kep.,Ns., M.Kep

Hallucinations are false sensory perceptions that are not related to real external stimuli, can involve any of the five senses. This final scientific work by Ners aims to prove the effectiveness and application of occupational therapy by drawing to distract and reduce signs of hallucinations. The method uses case studies. The subjects used were 2 patients with visual hallucinations. Data analysis was carried out by looking at changes before and after occupational drawing therapy. Carrying out nursing care from assessment, diagnosis, planning, implementation and evaluation carried out in the Alamanda room at the Menur Mental Hospital, Surabaya. The results of patient I's assessment stated that he saw black shadows as big as people with a frequency of 4-6 times a day. Patient 2 sees white shadows like angels with a frequency of 3-4 times a day. The implementation carried out is building a relationship of mutual trust, rebuking hallucinations, having conversations, scheduled activities, and carrying out positive activities/abilities, namely occupational therapy drawing. The results of the evaluation of this action were problems with changes in sensory perception: visual hallucinations. This was proven by the results of the observation which on the third day, patients I and II said they were able to reduce hallucinations with occupational therapy and were able to reduce signs of visual hallucinations.

Key words: visual hallucinations, occupational therapy

BINA SEHAT PPNI