

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Diploma Tiga Keperawatan, Fakultas Kesehatan
Karya Tulis Ilmiah, Juli 2021
Dian Fradicha Putri
080118A014

**Pengelolaan Nyeri Akut Pada Pasien Post Operasi Dengan Cedera Kepala Di
Desa Kadirejo**

XIV + 71 halaman + 4 gambar + 1 lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang : Cedera kepala merupakan suatu gangguan traumatik dari fungsi otak yang disertai atau tanpa disertai perdarahan interstitial dalam substansi otak tanpa diikuti terputusnya kontinuitas otak. Penyebab terjadinya cedera kepala salah satunya karena adanya benturan atau kecelakaan. Kondisi ini dapat diakibatkan benturan atau sentakan keras pada kepala yang mengakibatkan gangguan traumatik pada fungsi otak.

Tujuan : Penulisan karya tulis ilmiah ini bertujuan untuk mengetahui pengelolaan nyeri akut pada pasien post operasi dengan cedera kepala di desa kadirejo.

Metode : Jenis pengelolaan yang diberikan yaitu penelitian kualitatif dengan cara memberikan pengelolaan keperawatan nyeri akut pada pasien post operasi dengan cedera kepala.

Hasil : Pengelolaan nyeri akut dilakukan selama 3 hari dengan Tn. A. pengumpulan data menggunakan teknik wawancara, pemeriksaan fisik, observasi, dan studi dokumentasi. Pasien dengan keluhan nyeri pada area luka jahitan pada kepala bagian kiri.

Simpulan : Pada pasien nyeri akut post operasi dengan cedera kepala jika dilakukan teknik relaksasi nafas dalam dengan tepat sehingga nyeri akan teralihkan.

Saran : meningkatkan control nyeri dengan cara teknik relaksasi nafas dalam, agar tidak memperparah nyeri akut.

Kata Kunci : Cedera Kepala, Nyeri Akut, Teknik Relaksasi Nafas Dalam.

Kepustakaan : (2011-2021)

Ngudi Waluyo University
Diploma Three Nursing Study Program, Faculty of Health
Scientific Writing, July 2021
Dian Fradicha Putri
080118A014

Management of acute pain in postoperative patients with head injuries in Kadirejo Village

XIV + 71 pages + 4 images + 1 attachment

ABSTRACT

Background: Head injury is a traumatic disorder of brain function with or without interstitial bleeding in the brain substance without being followed by a break in the continuity of the brain. One of the causes of head injuries is a collision or accident. This condition can be caused by a hard impact or jolt to the head which results in traumatic disturbances in brain function.

Purpose: The purpose of this scientific paper is to determine the management of acute pain in postoperative patients with head injuries in Kadirejo village.

Methods: The type of management provided is qualitative research by providing acute pain nursing management for postoperative patients with head injuries.

Results : Management of acute pain was carried out for 3 days with Mr. A. data collection using interview techniques, physical examination, observation, and study documentation. The patient complained of pain in the area of the suture wound on the left side of the head.

Conclusion: In postoperative acute pain patients with head injury, if proper deep breathing relaxation techniques are applied, the pain will be diverted.

Suggestion: improve pain control by means of deep breathing relaxation techniques, so as not to aggravate acute pain.

Keywords: Head Injury, Acute Pain, Deep Breathing Relaxation Technique.

Literature : (2011-2021)