

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNGKARANG
PRODI DIII KEPERAWATAN TANJUNGKARANG**
Laporan Tugas Akhir, 29 April 2024
Mauly Dinda Saputri

**ASUHAN KEPERAWATAN GANGGUAN KEBUTUHAN RASA NYAMAN
(NYERI AKUT) PADA PASIEN POST OPERASI HYDROSEFALUS
DI RSUD JENDERAL AHMAD YANI
KOTA METRO
TAHUN 2024**

Xiv + 75 Halaman + 14 Tabel + 2 Gambar + 7 Lampiran

ABSTRAK

Menurut *World Health Organization* (WHO), pada tahun 2023 Prevalensi terjadinya kasus hidrosefalus secara global mencapai sekitar 85 per 100.000 individu, apabila dibandingkan dengan negara Kanada dan Amerika kasus hidrosefalus di Indonesia sangat tinggi yaitu mencapai 10 mil pertahun, atau 0,24-4% setiap 1000 kelahiran. Berdasarkan pencatatan rekam medik RSUD Jend Ahmad Yani Kota Metro didapatkan kasus hidrosefalus memasuki 10 penyakit terbanyak di ruang bedah khusus, selama kurun waktu januari-desember 2023 Angka kejadian kasus hidrosefalus sebanyak 36 pasien terdiagnosa hidrosefalus, kurun waktu 1 bulan terbanyak adalah 8 hingga 9 pasien. Tujuan dalam penulisan asuhan keperawatan ini untuk melakukan tindakan asuhan keperawatan gangguan kebutuhan rasa nyaman (nyeri akut). Penulis menggunakan pendekatan asuhan keperawatan berfokus pada dua pasien yang mengalami gangguan kebutuhan rasa nyaman (nyeri akut). Teknik pengumpulan data yang digunakan oleh penulis yaitu, pengkajian, pemeriksaan fisik, analisa data, intervensi, implementasi dan evaluasi. Asuhan keperawatan pada pasien 1 dilakukan pada tanggal 3-5 Januari 2024 dan asuhan keperawatan pada pasien 2 dilakukan pada tanggal 4-6 Januari 2024. Dari hasil asuhan keperawatan setelah dilakukan tindakan manajemen nyeri selama 3 hari pada dua pasien, didapatkan hasil skala nyeri pada pasien 1 dari skala 4 berkurang menjadi skala 0, dan skala nyeri pada pasien 2 dari skala 3 berkurang menjadi skala 0. Untuk meningkatkan proses pemberian asuhan keperawatan dalam melakukan tahap pengkajian hingga evaluasi pada pasien dengan gangguan kebutuhan rasa nyaman (nyeri akut).

Kata kunci: Asuhan keperawatan, hidrosefalus, gangguan rasa nyaman
Daftar Referensi: 20 (2014-2023)

**TANJUNGKARANG HEALTH POLYTECHNIC
DEPARTMENT OF NURSING TANJUNGKARANG
TANJUNGKARANG DIII NURSING PROGRAM**
Final Project Report, 29 April 2024
Mauly Dinda Saputri

**NURSING CARE FOR DISORDER NEEDS COMFORT
(ACUT PAIN) IN PATIENTS POST HYDROCEPHALUS OPERATION AT
GENERAL AHMAD YANI HOSPITAL
METRO CITY IN 2024**

xiv + 75 pages + 14 tables + 2 image + 7 attachment

ABSTRACT

According to the World Health Organization (WHO), in 2023 the prevalence of hydrocephalus cases globally will reach around 85 per 100,000 individuals, when compared with Canada and America, hydrocephalus cases in Indonesia are very high, reaching 10 miles per year, or 0.24-4% every 1000 births. Based on the medical records of Jend Ahmad Yani District Hospital, Metro City, it was found that hydrocephalus cases were among the 10 most common diseases in the special surgical room, during the period January-December 2023. The incidence of hydrocephalus cases was 36 patients diagnosed with hydrocephalus, the highest in the 1 month period was 8 to 9 patients. The purpose of writing this nursing care is to carry out nursing care actions for disturbances in the need for comfort (acute pain). The author used a nursing care approach focused on two patients who experienced disturbances in the need for comfort (acute pain). The data collection techniques used by the author are, assessment, physical examination, data analysis, intervention, implementation and evaluation. Nursing care for patient 1 was carried out on 3-5 January 2024 and nursing care for patient 2 was carried out on 4-6 January 2024. From the results of nursing care after carrying out pain management measures for 3 days on two patients, the results of the pain scale were obtained for the patients 1 from scale 4 is reduced to scale 0, and the pain scale in patient 2 from scale 3 is reduced to scale 0. To improve the process of providing nursing care in carrying out the assessment and evaluation stages in patients with impaired needs for comfort (acute pain).

Key words: Nursing care, hydrocephalus, disturbance of comfort
Reference List: 20 (2014-2023)