

KARYA ILMIAH AKHIR

ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN CEDERA KEPALA *POST CRANIECTOMY* DAN PENGARUH TERAPI MUROTAL TERHADAP STATUS HEMODINAMIK PADA PASIEN YANG TERPASANG VENTILATOR DI RUANGAN INTENSIVE CARE UNIT (ICU) RSUP DR.M. DJAMIL PADANG

Peminatan Keperawatan Gawat Darurat



**ATIKA MIFTAHUL JANNAH, S.Kep
NIM.2241312033**

Pembimbing 1 :

Ns. Fitri Mailani, M.Kep

Pembimbing 2 :

Elvi Oktarina, M.Kep., Ns.Sp.Kep.MB

**PROGRAM STUDI PRAKTEK PROFESI NERS
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2023**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
KARYA ILMIAH AKHIR
JULI 2023**

**Nama : Atika Miftahul Jannah
NIM :2241312033**

**Asuhan Keperawatan pada pasien Cedera Kepala *post craniectomy* dan
Pengaruh Terapi Murottal terhadap Status Hemodinamik pada pasien
yang terpasang Ventilator diruangan *Intensive Care Unit (ICU)*
RSUP DR.M Djamil Padang**

ABSTRAK

Terapi non farmakologis yang dapat dilakukan pada pasien dengan gangguan status hemodinamik salah satunya dengan cara memberikan terapi murottal alquran surat ar-rahman yang bertujuan untuk membuat kondisi tubuh dan otot-otot rileks dan nyaman sehingga dapat menstabilkan status hemodinamik pasien yang terpasang ventilator. Tujuan penulisan ini adalah untuk memaparkan asuhan keperawatan pada pasien cedera kepala *post craniectomy* dan pengaruh terapi murottal terhadap status hemodinamik pada pasien yang terpasang ventilator diruangan *Intensive Care Unit (ICU)* RSUP DR.M Djamil Padang. Metode penulisan ini adalah dengan penggunaan studi kasus. Prosedurnya diawali dengan pengkajian, penetapan diagnosa keperawatan, penerapan tujuan, pemilihan intervensi yang sesuai, implementasi, dan evaluasi. Diagnosa keperawatan yang ditemukan adalah gangguan pertukaran gas, penurunan tekanan adaptif intrakranial, resiko ketidakseimbangan elektrolit, resiko perdarahan, resiko infeksi. Intervensi keperawatan yang diberikan adalah manajemen jalan nafas, manajemen ventilator mekanik, manajemen peningkatan tekanan intrakranial, terapi murottal surat arrahman, pemantauan elektrolit, pencegahan perdarahan dan pencegahan infeksi. Pemberian terapi murottal ini dilakukan menggunakan murottal dari aplikasi Alquran Indonesia dan diperdengarkan kepada pasien dengan cara didekatkan ketelinga pasien selama 20 menit dilakukan 1x/ hari pada saat pagi dan malam hari. Hasil implementasi ini adalah terdapat perubahan status hemodinamik yaitu pada indikator tekanan darah,MAP, pernafasan dan nadi setelah diberikan terapi murottal. Diharapkan untuk penggunaan terapi murottal ini sebagai alternatif pada pasien dalam perawatan intensif yang mempunyai masalah pada status hemodinamik.

Kata Kunci : Cedera kepala, status hemodinamik, terapi murottal

Daftar Pustaka : 42 (2011-2023)

**FACULTY OF NURSING
UNIVERSITAS ANDALAS
FINAL SCIENTIFIC WORKS
JULY, 2023**

**Name : Atika Miftahul Jannah
NIM :2241312033**

***Nursing Care of Post-Craniectomy Head Injured Patients and Effects of
Murottal Therapy on Hemodynamic Status in Patients Ventilator
installed in the Intensive Care Unit (ICU) room
RSUP Dr. M Djamil Padang***

ABSTRAC

One of the non-pharmacological therapist that can be done to patient with hemodinamic status disorder is by providing Al-Qur'an murottal therapy Surah Ar-Rahman which aims to help the body and the muscles of patients who are attached to a ventilator more relaxed and comfortable in order to stabilize their hemodynamic status. The purpose of this paper is to describe nursing care for post-craniectomy head injury patients and the effect of murottal therapy on hemodynamic status in patients who are attached to ventilators in the Intensive Care Unit (ICU) RSUP DR.M Djamil Padang. The writing method used in this paper is case studies. The procedure begins with assessment, establishing nursing diagnoses, setting goals, selecting appropriate interventions, implementing, and evaluating. The nursing diagnoses found in this case were impaired gas exchange, decreased adaptive intracranial pressure, risk of electrolyte imbalance, risk of bleeding, risk of infection. The nursing interventions provided were airway management, mechanical ventilator management, management of increased intracranial pressure, Surah Ar-Rahman murottal therapy, monitoring of electrolytes, prevention of bleeding and prevention of infection. The administration of murottal therapy is carried out using murottal from the Al-Quran Indonesia application by putting the phone close to the patient's ear for 20 minutes, done 1x/day in the morning and at night. The result of this implementation is that there is a change in hemodynamic status, namely in the indicators of blood pressure, MAP, respiration and pulse after being given murottal therapy. It is expected to use murottal therapy as an alternative for patients in intensive care who have problems with hemodynamic status.

Keywords : Head injury, hemodynamic status, murottal therapy

Bibliography : 42 (2011-2023)