

ABSTRAK

Nama : Ria Asrivo Ardi, S,Kep

NIM : 22131302

Program Studi : Profesi Ners

Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Pada Tn.A Dengan Stroke Infark Yang Diberikan Evidence Based Pratice Terapi Murottal Al-Qur'an Untuk Meningkatkan Nilai Glasgow Coma Scale Diruangan Neurologi RSUP Dr. M. Djamil Padang

Stroke adalah gangguan suplay darah pada bagian otak yang dapat mematikan. Stroke infark terjadi karena adanya penyumbatan akibat gumpalan aliran darah baik itu sumbatan karena trombosis (penggumpalan darah yang menyebabkan sumbatan di pembuluh darah) atau embolik (pecahan gumpalan darah/udara/benda asing yang ada dalam pembuluh darah sehingga dapat menyumbat pembuluh darah ke bagian otak).

Berdasarkan pada khasus Tn.A didapatkan, klien tampak tidak sadarkan diri, klien tampak terpasang NGT dan O₂ NRM 15 L/menit, KU berat, kesadaran somnolen, TD 145/83 mmHg, HR 91 x/mnt, Suhu 36,4°C , RR 28 x/mnt, GCS 10: E3M5V2, kekuatan otot ekstremitas atas 000/000 dan ekstremitas bawah 000/000, dan tampak terpasang infus NaCl 0.9 % 10 tetes/menit. Dari data yang didapatkan pada pengkajian didapatkan 3 masalah keperawatan pada Tn.A yaitu bersihan jalan nafas tidak efektif, penurunan kapasitas adaptif intracranial dan defisit perawatan diri. Salah satu masalah asuhan keperawatan pada Tn.A dengan Stroke Infark yaitu terjadi penurunan kapasitas adaptif intrakranial, dari masalah keperawatan itu penulis memberikan terapi *Murottal Al-Qur'an* untuk meningkatkan GCS. Setelah dilakukan implementasi pada hari kelima dalam pemberian asuhan keperawatan didapatkan klien sudah mulai sadar dengan GCS 13: E4M5V4 setelah pemberian terapi *Murottal Al-Qur'an*.

Kata kunci: Stroke Infark, *Murottal Al-Qur'an*, Penurunan Kesadaran

ABSTRACT

Nama : Ria Asrivo Ardi, S,Kep
NIM : 22131302
Program Studi : Profesi Ners
Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Pada Tn.A Dengan Stroke Infark Yang Diberikan *Evidence Based Pratice* Terapi Murottal Al-Qur'an Untuk Meningkatkan Nilai Glasgow Coma Scale Diruangan Neurologi RSUP Dr. M. Djamil Padang

Stroke is a disorder of blood supply in parts of the brain that can be deadly. Stroke infarction occurs due to blockage due to blood flow clots, either blockage due to thrombosis (blood clots that cause blockages in blood vessels) or embolic (fragments of blood clots / air / foreign objects in blood vessels so that they can block blood vessels to the brain).

Based on the typical Mr.A obtained, the client appeared unconscious, the client appeared to be attached NGT and O₂ NRM 15 L/min, heavy KU, somnolene consciousness, TD 145/83 mmHg, HR 91 x/min, Temperature 36.4oC, RR 28 x/min, GCS 10: E3M5V2, upper extremity muscle strength 000/000 and lower extremity 000/000, and appeared to be attached to NaCl infusion 0.9% 10 drops/minute. From the data obtained in the study, 3 nursing problems were obtained in Mr.A. One of the problems of nursing care in Mr.A with Stroke Infarction is a decrease in intracranial adaptive capacity, from the nursing problem the author gave Qur'an Murottal therapy to improve GCS. After implementation on the fifth day of nursing care, it was found that the client had begun to wake up with GCS 13: E4M5V4 after administering Qur'an Murottal therapy.

Keywords: Infarction Stroke, Murottal Al-Qur'an, Decreased Consciousness