

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG

PRODI KEPERAWATAN KOTABUMI

Laporan Tugas Akhir, Mei 2020

Octharia

Asuhan keperawatan pasien dengan gangguan oksigenasi pada kasus *Congestive Heart Failure* terhadap Tn.S di Ruang Penyakit Dalam RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 28-31 Oktober 2019.

xvii + 56 halaman, 7 tabel, 2 gambar, lampiran.

RINGKASAN

Gagal jantung kongestif adalah ketidakmampuan jantung untuk memompakan darah yang adekuat untuk memenuhi kebutuhan jaringan akan oksigen dan nutrisi (Kasron, 2017). Data tahunan dinas kesehatan lampung utara 2017 penyakit gagal jantung mencapai 408 jiwa dan tahun 2018 sebanyak 271 jiwa, data di RSUD Handayani Kotabumi tahun 2019 dari bulan januari sampai bulan april mencapai 54 jiwa. Rumusan masalah “Bagaimana gambaran asuhan keperawatan Pasien dengan Gangguan Sirkulasi pada kasus CHF terhadap Tn.S di Ruang Penyakit Dalam Freesia Lantai 3 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara?”.

Tujuan penulisan laporan tugas akhir ini adalah penulis mampu memberikan gambaran asuhan keperawatan pasien dengan gangguan oksigenasi pada kasus CHF terhadap Tn.S di RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara.

Data hasil pengkajian terhadap Tn.S penulis mengangkat tiga diagnosa keperawatan yaitu Penurunan Curah Jantung, Perfusi Perifer Tidak Efektif dan Intoleransi Aktivitas. Rencana keperawatan yang muncul sesuai dengan diagnosa keperawatan yaitu label SLKI curah jantung (L.02008), perfusi perifer (L.02011), toleransi aktivitas (L.05047) dan label SIKI perawatan jantung (I.02075), perawatan sirkulasi (I.02079), manajemen energi (I.05178), terapi aktivitas (I.05186). Implementasi keperawatan yang dilakukan sesuai dengan tindakan yang dilakukan berdasarkan aplikasi SDKI (2017), SIKI (2018), SLKI (2019). Pada tahap evaluasi selama tiga hari terdapat satu diagnosa teratasi sebagian dan dua diagnosa teratasi.

Simpulan dari laporan tugas akhir ini pengkajian yang berisikan tentang identitas klien dan data hasil pengkajian klien, diagnosa keperawatan menurut teori tidak semua muncul pada klien karena disesuaikan dengan keadaan klien saat pengkajian. Saran diharapkan dapat menjadi tambahan referensi perawat dalam memberikan asuhan keperawatan secara komprehensif pada kasus CHF dan menambah literatur perpustakaan bagi mahasiswa politeknik kesehatan tanjung karang program studi keperawatan kotabumi.

Kata kunci : Asuhan keperawatan, Congestive Heart Failure, Oksigenasi

Sumber bacaan : 12 (2008-2019)

TANJUNGGARANG HEALTH POLITECHNIC
KOTABUMI NURSING PRODUCTS

Project Report, May 2020

Octharia

Nursing care of patients with oxygenation disorders in the case of congestive heart failure against Mr.S in the disease room in freesia 3rd floor RSU Handayani Kotabumi North Lampung on 28-31 October 2019.

xvii + 56 pages, 7 tables, 2 picture, attachment.

ABSTRACT

Congestive heart failure is the inability of the heart to pump adequate blood to meet the tissues's need for oxygen and nutrients (Kasron, 2017). The annual data of the north lampung health office 2017 reached 408 people with heart failure and in 2018 there were 271 people, the data in RSU Handayani Kotabumi in 2019 from January to April reached 54 people. Problem formulation "how is the description of nursing care of patients with oxygenation disorders in the case of CHF against Mr.S in the disease room in freesia 3rd floor RSU Handayani Kotabumi North Lampung?".

The purpose of writing this final project report is the author is able to provide an overview of nursing care of patients with circulatory disorders in the case of CHF against Mr.S in RSU Handayani Kotabumi North Lampung.

As a result of the assessment of Mr.S the authors raised three nursing diagnoses namely decreased cardiac output, ineffective peripheral perfusion and activity intolerance. Nursing plans that appear in accordance with the nursing diagnoses are labeled SLKI cardiac output (L.02008), peripheral perfusion (L.02011), activity tolerance (L.05047) and labeled SIKI cardiac care (I.02075), circulation care (I.02079), energy management (I.05178), activity therapy (I.05186). The implementations of nursing is carried out in accordance with the actions carried out based on the application SDKI (2017), SIKI (2018), SLKI (2019). At the evaluation stage for three days there was one partially resolved diagnosis and two resolved diagnoses.

Conclusions from this final project report that contains the assessment data, nursing diagnoses in theory do not all appear on the client because it is adjusted to the client condition at the time of the assessment. It is hoped that advice can be an additional reference for nurses in providing comprehensive nursing care in the CHF case and adding library literature to student tanjungkarang health politechnic kotabumi nursing study program.

Keywords : Nursing care, Congestive heart failure, Oxygenation

Reading source : 12 (2008-2019)