

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG

PRODI KEPERAWATAN KOTABUMI

Laporan Tugas Akhir, 17 Juni 2021

Rryan Efendi,

Asuhan Keperawatan Dengan Gangguan Keamanan Dan Proteksi Pada Kasus *Dengue Hemoragi Fever (DHF)* Terhadap Ny. S Di Ruang Fresia RS Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 11–13 Maret 2021
xiv + 54 Halaman, 9 Tabel.

RINGKASAN

DHF (*Dengue Hemoragic Fever*) atau dikenal secara umum oleh masyarakat indonesia sebagai demam berdarah merupakan penyakit yang dapat membuat suhu tubuh penderita menjadi sangat tinggi pada umumnya disertai sakit kepala, nyeri sendi, otot, dan tulang,serta jika panas berlebih menyebabkan kejang (epilepsi).

Tujuan penulisan laporan tugas akhir ini adalah menggambarkan tentang asuhan keperawatan DHF pada Ny. S dengan Gangguan keamanan dan proteksi di Ruang Penyakit Dalam RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara tanggal 11 s/d 13 Maret 2021.

Data yang didapatkan saat pengkajian klien mengatakan demam, demam terjadi sejak 4 hari yang lalu, kepala terasa pusing, nyeri sendi, kulit lembab/basah, mual tidak disertai muntah, membran mukosa pucat, turgor kulit tidak elastis, kulit teraba hangat, petekie. Diagnosa keperawatan yang muncul pada klien yaitu Hipertermia, Defisit nutrisi ,resiko perdarahan. Rencana yang ditegakkan antara lain dari SLKI: Thermoregulasi(L.14134), Status Nutrisi (L.03028), Tingkat Perdarahan(L.02017), dan dari SIKI:Manajemen Hipertermia(15506), Manajemen Nutrisi (I.03119), Pencegahan perdarahan(I.02067). Implementasi yang di tegakan antara lain Memonitor tanda-tanda vital, mengecek terhadap adanya tanda awal reaksi alerghi, memberikan terapi IV: RL 20tpm dan memberikan cairan dengan tepat, memberikan kompres hangat, Tindakan kolaborasi yang diberikan terapi injeksi : Ranitidin 2X1,Ondan sefron 3X1 Ampul, Ketarolac 3X1 Ampul Dan terapi oral Pracetamol 3x500 mg .Hasil evaluasi pada ketiga diagnose 1 masalah teratasi sebagian, 2 masalah teratasi sebagian, dan masalah 3 teratasi sebagian.

Kesimpulan laporan ini teori proses keperawatan pada DHF sesuai dengan kondisi klien. Saran dari laporan ini diharapkan dapat dijadikan sebagai acuan dalam melakukan proses asuhan keperawatan mulai dari pengkajian sampai evaluasi baik bagi bidang keilmuan maupun praktisi keperawatan di Rumah Sakit.

Kata kunci : Asuhan Keperawatan, Keamanan dan Proteksi, *Dengue Haemorragic Fever(DHF)*

Sumber bacaan : 16 (2010 – 2019)

TANJUNG KARANG HEALTH POLYTECHNIC
KOTABUMI NURSING STUDY PROGRAM
Final Project Report, 11-13 March 2021

Ryan Efendi,

Nursing care for Mrs. S Dengue Hemorrhagic Fiver (DHF) with Impaired Security and Protection in the Fresia Room III Floor, Handayani Hospital, North Lampung Regency 11 – 13 March 2021
xiv + 54 Pages, 9 Tables.

ABSTRACT

DHF (Dengue Hemorrhagic Fever) or commonly known by the Indonesian people as dengue fever is a disease that can make the patient's body temperature very high, generally accompanied by headaches, joint, muscle and bone pain, and if excessive heat causes seizures (epilepsy) . .

The purpose of writing this final report is to describe nursing care for DHF to Ny. S with security and protection disorders in the Internal Medicine Room at the Handayani Hospital, Kotabumi, North Lampung on 11 to 13 March 2021.

The data obtained during the client assessment said fever, fever had occurred since 4 days ago, headache, joint pain, moist skin Wetness, nausea without vomiting, pale mucous membranes, inelastic skin turgor, warm skin, petechiae. Nursing diagnoses that appear on the client are hyperthermia, nutritional deficit, risk of bleeding. Plans that are enforced include from SLKI: Thermoregulation (L.14134), Nutritional Status (L.03028), Bleeding Rate (L.02017), and from SIKI: Hyperthermia Management (15506), Nutrition Management (I.03119), Prevention bleeding (L 02067). Implementations that are enforced include monitoring vital signs, checking for early signs of allergic reactions, giving IV therapy: RL 20tpm and giving fluids appropriately, giving warm compresses, collaborative actions given injection therapy: Ranitidine 2X1, Ondan cephron 3X1 Ampoules , Ketalolac 3X1 Ampoules and oral therapy Pracetamol 3x500 mg. The results of the evaluation on the three diagnoses were 1 partly resolved, 2 problems were partially resolved, and 3 problems were partially resolved.

The conclusion of this report is the theory of the nursing process in DHF according to the client's condition. Suggestions from this report are expected to be used as a reference in carrying out the nursing care process from assessment to evaluation for both the scientific field and nursing practitioners in hospitals.

Keywords : Nursing Care, Safety and Protection, Dengue Haemorragic Fever(DHF)

Reading source: 16 (2010 - 2019)