

STUDI KASUS : ASUHAN KEPERAWATAN PADA NY. D DENGAN *DENGUE HEMORRHAGIC FEVER* (DHF) DI RUANG AR-ROHIM 1 RUMAH SAKIT RUMAH SEHAT TERPADU DOMPET DHUAFABOGOR

Beby Alicia Zahra

Abstrak

Latar Belakang : *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) adalah penyakit menular yang disebabkan oleh virus *dengue* yang ditularkan dari orang ke orang melalui gigitan vektor utama yaitu *Aedes aegypti*, tetapi spesies lain seperti *Aedes albopictus* juga dapat menjadi vektor pembawa. Penelitian ini dilakukan untuk menganalisa penerapan asuhan keperawatan pada Ny. D dengan *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) meliputi pengkajian keperawatan, diagnosa keperawatan, intervensi keperawatan, implementasi keperawatan, dan evaluasi keperawatan. Desain yang digunakan merupakan deskriptif dengan menggunakan metode studi kasus. Partisipan yang digunakan adalah 1 pasien dewasa dengan diagnosa medis *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF). **Hasil :** Masalah keperawatan yang muncul pada kasus adalah hipovolemia berhubungan dengan peningkatan permeabilitas kapiler, hipertermia berhubungan dengan proses penyakit (DHF), risiko perdarahan berhubungan dengan gangguan koagulasi (trombositopenia). Setelah dilakukan tindakan keperawatan selama 3 x 24 jam hasil evaluasi semua diagnosa keperawatan teratasi sesuai dengan tujuan kriteria hasil yang ditetapkan. **Kesimpulan :** Penerapan asuhan keperawatan pada Ny. D dengan *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) mencapai hasil yang diharapkan karena adanya kerja sama yang baik antara perawat, keluarga pasien, dan tim kesehatan yang lain.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan, *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF), Dewasa.

**CASE STUDY : NURSING CARE IN NY. D WITH *DENGUE HEMORRHAGIC FEVER* (DHF) IN ROOM AR-ROHIM 1
HOSPITAL INTEGRATED HOSPITAL DHUAFA WALLET IN
BOGOR**

Beby Alicia Zahra

Abstract

Background : *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) is an infectious disease caused by the *dengue* virus which is transmitted from person to person through the bite of the main vector, namely *Aedes aegypti*, but other species such as *Aedes albopictus* can also be carrier vectors. This study was conducted to analyze the application of nursing care to Ny. D with *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) includes nursing assessment, nursing diagnosis, nursing intervention, nursing implementation, and nursing evaluation. The design used is descriptive using the case study method. The participants used were 1 adult patient with a medical diagnosis of *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF). **Results :** Nursing problems that arise in this case are hypovolemia associated with increased capillary permeability, hyperthermia associated with the disease process (DHF), risk of bleeding associated with coagulation disorders (thrombocytopenia). After carrying out nursing actions for 3 x 24 hours, the results of the evaluation of all nursing diagnoses were resolved in accordance with the goals of the established outcome criteria. **Conclusion :** The application of nursing care to Ny. D with *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) achieved the expected results due to good cooperation between nurses, patient families, and other health teams.

Keywords : Nursing Care, *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF), Adults.