

UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM PROFESI NERS
Studi Kasus, 1 Desember 2014

YEKTI CHRISNA NUGRAENI
2014-35-043

“ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN DENGAN DHF (*DENGUE HEMORRHAGIC FEVER*) DI RUANG ACACIA RUMAH SAKIT EKA BSD TANGERANG”

xvi + 5 Bab + 156 Halaman + 5 Gambar + 48 Tabel +1 Bagan + 1 Lampiran

ABSTRAK

Wilayah Tangerang merupakan salah satu kota yang penduduknya mengalami penyakit DHF, hal ini ditunjukkan dengan beberapa klien yang dirawat di RS Eka BSD Tangerang beberapa masyarakatnya dirawat dengan kasus DHF. Studi kasus ini bertujuan untuk melaksanakan asuhan keperawatan dan menemukan hal yang baru pada klien dengan DHF. Sampel yang digunakan adalah klien dengan kasus DHF diruang Acacia sebanyak 5 klien. Metode yang digunakan adalah diskriptif. Hasil yang diperoleh adalah didapatkan ke lima klien sebagian besar memiliki usia 19-35 tahun sebesar 60%, jenis kelamin terbesar adalah laki-laki sebesar 60%, dengan pendidikan 100% adalah perguruan tinggi, etiologi 100% disebabkan oleh adanya virus dengue, manifestasi klinis yang muncul adalah demam dan trombositopenia sebesar 100%, hanya sebagian kecil mengalami komplikasi sebesar 20 %, dengan penatalaksanaan medik pemberian terapi cairan infus Asering sebesar 100%, hasil pengkajian 100% terdapat masalah pada sistem biologi, diagnosa terbanyak adalah hipertermi berhubungan dengan viremia sekunder sebesar 100%, intervensi keperawatan 100% dibuat, dan implementasi 100% dilaksanakan berdasarkan intervensi yang dibuat, evaluasi dibuat 100% pada seluruh klien. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa penurunan trombosit terjadi pada hari keenam dan trombosit akan mengalami kenaikan pada hari ketujuh. Sehingga pengecekan laboratorium berupa hematologi rutin sangat diperlukan untuk mengetahui perubahan kadar trombosit. Untuk itulah kerjasama dari tim dokter dan tim keperawatan sangat besar perannya untuk penanganan klien dengan DHF ini untuk mencegah terjadinya komplikasi yang dapat muncul pada klien. Hasil dari penelitian ini diperoleh inovasi baru untuk tindakan mandiri perawat yaitu tentang penanganan hipertermi dengan teknik kompres alat hotpack.

Kata kunci : Dengue Hemorrhagic Fever, trombositopeni

Daftar Pustaka : 14 (2005 – 2014)