

ABSTRAK

Natalia Br Tambunan (2020). Asuhan Keperawatan Leukemia pada Anak di Ruang Rawat Lili Non Infeksi RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. Laporan Tugas Akhir, Program Studi DIII Keperawatan, Jurusan Keperawatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau. Pembimbing (I) Hj. Rusherina, S.Pd, S.Kep, M.Kes, (II) Idayanti, S.Pd, M.Kes.

Leukemia adalah kanker yang menyerang sel-sel darah putih. Berdasarkan sumber data yang diperoleh dari Rekam Medik RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau, pada tahun 2018 penyakit leukemia limfoblastik akut dan leukemia mieloid akut termasuk dalam 10 jenis penyakit terbesar di ruang rawat anak. Leukemia limfoblastik akut merupakan peringkat kedua dengan jumlah penderita mencapai 243 orang anak. Sedangkan leukemia mieloid akut merupakan peringkat sepuluh dengan jumlah penderita mencapai 36 orang anak. Laporan tugas akhir ini menggunakan metode pendekatan yang meliputi pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi keperawatan, implementasi keperawatan, dan evaluasi keperawatan yang dilakukan pada tanggal 8 – 11 Mei 2020. Hasil dari pengkajian pada pasien didapatkan tadan dan gejala meliputi nyeri di kedua kaki seperti tertimpa benda berat, sulit tidur, pucat, mudah lelah, kongjungtiva anemis, dan hemoglobin dibawah batas normal. Diagnosa keperawatan yang diangkat yaitu nyeri akut, gangguan pola tidur dan ketidakefektifan perfusi jaringan perifer. Setelah dilakukan tindakan keperawatan selama 3 x 24 jam maka masalah nyeri akut, gangguan pola tidur, dan ketidakefektifan perfusi jaringan perifer teratasi sebagian dan perlu mendapatkan perawatan lanjutan. Oleh karena itu, kerjasama anatara tim kesehatan dengan pasien dan keluarga /pasien sangat diperlukan untuk keberhasilan asuhan keperawatan. Dalam hal ini penulis menggunakan komunikasi terapeutik agar dapat mendorong pasien dan keluarga dalam menerapkan asuhan keperawatan pada anak dengan Leukemia.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan, Leukemia, Diagnosa Keperawatan.

ABSTRACT

Natalia Br Tambunan (2020). Nursing Care for Children with Leukemia in Non Infection Lili's Room of Arifin Achmad Hospital Riau Province. Final Project Report, DIII Nursing Study Program, Department of Nursing, Riau Health Ministry Polytechnic. Supervisor (I) Hj. Rusherina, S.Pd, S.Kep, M.Kes, (II) Idayanti, S.Pd, M.Kes.

Leukemia is a cancer that attacks white blood cells. Based on data sources obtained from the Medical Record of Arifin Achmad Regional General Hospital in Riau Province, in 2018 acute lymphoblastic leukemia and acute myeloid leukemia are among the 10 largest types of diseases in the children's ward. Acute lymphoblastic leukemia is ranked second with a total number of sufferers reaching 243 children. Whereas acute myeloid leukemia is ranked tenth with the number of sufferers reaching 36 children. This final project report uses an approach which includes assessment, nursing diagnoses, nursing interventions, nursing implementation, and nursing evaluations conducted on May 8 - 11 2020. The results of the assessment of patients found the symptoms and symptoms include pain in both legs such as being crushed by an object severe, insomnia, pale, easily fatigued, anemic congestion, and hemoglobin below normal limits. Nursing diagnoses that are raised are acute pain, disturbed sleep patterns and ineffective peripheral tissue perfusion. After 3 x 24 hours of nursing, the problem of acute pain, disturbed sleep patterns, and ineffectiveness of peripheral tissue perfusion is partially resolved and needs further treatment. Therefore, collaboration between the health team and the patient and family / patients is essential for the success of nursing care. In this case the authors use therapeutic communication in order to encourage patients and families to apply nursing care to children with leukemia.

Key word : Leukemia, Nursing Care, Nursing Diagnosis.