

ABSTRAK

Laras Sati (April, 2020). Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Efusi Pleura di Ruang Rawat Inap Jasmin RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. Karya Tulis Ilmiah Studi Dokumentasi, Program Studi DIII Keperawatan, Jurusan Keperawatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau. Pembimbing (I) Ns. Syafrisari Meri Agritubella, M.Kep (II) Ns. Tesha Hestyana Sari, M.Kep.

Pleura adalah selaput tipis yang terdiri atas dua lapisan yang berbeda, yaitu pleura viseralis dan pleura parietalis. Efusi pleura adalah penumpukan cairan di rongga pleura. Dalam keadaan normal hanya ditemukan selapis cairan tipis yang memisahkan kedua lapisan pleura. Tanda dan gejala dari efusi pleura adalah sesak napas dan nyeri dada. Tujuan penulisan karya tulis ilmiah ini agar penulis mampu melakukan Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Efusi Pleura di Ruang Rawat Inap Jasmin RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. Metode penulisan yang digunakan adalah metode deskriptif dalam bentuk studi kasus yang dilakukan pada tanggal 3 Maret 2020 sampai dengan 5 Maret 2020. Hasil Studi Kasus ini menunjukkan bahwa Tn. E mengalami Efusi Pleura dengan 4 masalah keperawatan yaitu pola napas tidak efektif, nyeri, resiko infeksi, dan intoleransi aktivitas. Setelah dilakukan tindakan keperawatan masalah keperawatan pola napas efektif, nyeri dan intoleransi dapat teratasi selama 3 x 24 jam sedangkan resiko infeksi belum teratasi karena keterbatasan waktu. Dalam memberikan asuhan keperawatan kerja sama antar tim kesehatan dengan klien dan keluarga sangat diperlukan untuk keberhasilan asuhan keperawatan.

Kata kunci : Efusi pleura, pola napas tidak efektif, nyeri, resiko infeksi, dan intoleransi aktivitas.

ABSTRACT

Laras Sati (April, 2020). Nursing Care of Mr. E with Pleural Effusion in Jasmin Inpatient Room of Arifin Achmad Hospital of Riau Province. Scientific Papers on documentation studies, Nursing Study Program DIII, Department of Nursing, Health Polytechnic of Ministry of health of Riau. Counselor (I) Ns. Syafrisar Meri Agritubella, M.Kep (II) Ns. Tesha Hestyana Sari, M.Kep.

The pleura is a thin membrane consisting of two distinct layers, namely the visceral pleura and the parietal pleura. Pleural effusion is a buildup of fluid in the pleural cavity. Under normal circumstances only a thin layer of fluid is found that separates the two pleural layers. Signs and symptoms of pleural effusion are shortness of breath and chest pain. The purpose of writing this scientific paper is in order to the writer is able to do Nursing Care for Clients with Pleural Effusion in Jasmin Nursing Room at Arifin Achmad Hospital, Riau Province. This study used a descriptive method in the form of case studies conducted on March 3 to 5, 2020. The results of this Case Study show that Tn. E experienced a pleural effusion with 4 nursing problems namely ineffective breathing patterns, pain, risk of infection, and activity intolerance. After nursing action, nursing problems effective breathing patterns, pain and intolerance can be overcome for 3 x 24 hours while the risk of infection has not been overcome due to time constraints. In providing nursing care cooperation between health teams with Mr. E and family are needed for the success of nursing care.

Keywords: Pleural effusion, ineffective breathing pattern, pain, risk of infection, and activity intolerance.