

ABSTRAK

Trisna Dwi Hapsari (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Efusi Pleura Dengan Gangguan Kebutuhan Oksigenasi Di Ruang Cempaka Rs. Tk. II Dr. Soepraoen Malang*. Karya Tulis Ilmiah Studi Kasus, Program Studi DIII Keperawatan Malang, Jurusan Keperawatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing (utama) Dr. Tri Johan Agus Yuswanto, S.Kp. M.Kep,

Efusi pleura adalah penumpukan cairan di dalam ruang pleural, penyebab dan gejala yang muncul mengikuti dari penyakit sekunder yang menyertai. Penyakit ini menyerang sistem respirasi bagian bawah dan menyebabkan gangguan pada sistem oksigenasi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk melakukan asuhan keperawatan pada pasien efusi pleura dengan gangguan kebutuhan oksigenasi di ruang cempaka RS. Tk. II dr. Soepraoen Kota Malang. Metode penelitian ini menggunakan studi kasus deskriptif, dengan teknik pengumpulan data menggunakan wawancara dan observasi. Subjek penelitian 2 responden dengan diagnosa Efusi Pleura yang di rawat di Ruang Cempaka Rs. Tk. II Dr. Soepraoen Malang yang sesuai dengan kriteria penelitian. Hasil pengkajian studi kasus kedua klien ditemukan diagnosa keperawatan yang berhubungan dengan gangguan kebutuhan oksigenasi salah satunya gangguan pola napas. Adapun tindakan keperawatan yang dilakukan adalah mengukur tanda-tanda vital, mengauskultasi bunyi napas tambahan, melatih batuk efektif, mengatur posisi semi fowler. Kesimpulan penelitian ini yaitu Kedua klien mengalami gangguan oksigenasi dengan proses penyembuhan yang berbeda. Rekomendasi bagi klien dan keluarga Diharapkan keluarga dapat memberikan penanganan lebih lanjut di rumah (rehabilitasi) yang dapat membantu kesembuhan klien dan mencegah kekambuhan penyakit Efusi Pleura. Selain itu, keluarga ikut serta membantu dalam proses pengobatan klien terutama untuk minum obat dan jadwal kontrol.

Kata kunci: Asuhan keperawatan, Efusi Pleura, Gangguan Oksigenasi

ABSTRACT

Trisna Dwi Hapsari (2020). Nursing Care For Pleural Effusion Clients With Disorders Of Oxygenation Needs In Cempaka Room Rs. Tk II Dr. Soepraoen Malang. Scientific Paper Case Study, Malang Nursing Diploma Program, Department of Nursing, Health Ministry's Health Polytechnic of Malang. Advisor (main) Dr. Tri Johan Agus Yuswanto, S.Kp. M.Kep,

Pleural effusion is a buildup of fluid in the pleural space, causes and symptoms that appear following the secondary disease that accompanies it. This disease attacks the lower respiratory system and causes interference with the oxygenation system. The purpose of this study was to conduct nursing care in pleural effusion patients with impaired oxygination needs in the hospital ward. Tk II Dr. Soepraoen, Malang City. This research method uses descriptive case studies, with data collection techniques using interviews and observation. Research subjects 2 respondents with a diagnosis of Pleural Effusion treated in Cempaka Room Rs. Tk II Dr. Soepraoen Malang in accordance with research criteria. The results of the case studies of both clients found nursing diagnoses related to oxygenation disorders one of which is breathing pattern disorders. The nursing action taken is measuring vital signs, consulting additional breath sounds, training an effective cough, adjusting the position of the semi-fowler. The conclusion of this study is that both clients experience oxygenation disorders with different healing processes. Recommendations for clients and families that are able to prevent, improve, and maintain good health for yourself, family, and the environment.

Keywords: Nursing care, Pleural effusion, Oxygenation disorders