

**POLTEKKES TANJUNGKARANG  
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNGKARANG  
PRODI DIII KEPERAWATAN TANJUNGKARANG**

Laporan Tugas Akhir, Maret 2023

Raden Budiman

**ASUHAN KEPERAWATAN GANGGUAN KEBUTUHAN OKSIGENASI  
PADA PASIEN BRONKOPNEUMONIA DI RUANG ALAMANDA  
RSUD DR. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI LAMPUNG  
TAHUN 2023**

**ABSTRAK**

Bronkopneumonia merupakan suatu peradangan paru yang menyerang dibronkoli terminal. Bronkeoli terminal tersumbat oleh eksudat mokopurulen yang membentuk bercak-bercak konsolidasi dilobuli yang berdekatan. Oksigen berperan sangat penting dalam proses metabolisme tubuh. Hal ini diperlukan untuk memenuhi kebutuhan oksigen tubuh, karena kurangnya kebutuhan oksigen dalam tubuh dapat merusak otak dan, jika terus berlanjut dalam jangka waktu yang lama akan menyebabkan kematian. Tujuan dari penulisan karya tulis ilmiah ini adalah mampu melakukan Asuhan Keperawatan dengan pasien bronkopneumonia serta mendapatkan pengalaman nyata di Ruang Rawat Inap Alamanda RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Kota Bandar Lampung. pengkajian menggunakan pendekatan pemeriksaan fisik head to toe, subjek penelitian adalah 2 pasien yang sama mengalami bronkopneumonia di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek bandar lampung 2023. Hasil pemeriksaan pasien 1 dan 2 didapat masalah utama yaitu bersihan jalan nafas tidak efektif berhubungan dengan sekresi yang tertahan. Setelah dilakukan asuhan selama 3 hari didapatkan sputum menurun, pola nafas membaik dan frekuensi nafas membaik. Penulis menyarankan perawat yang menangani pasien dengan diagnosis medis bronkopneumonia yang ditekankan adalah mengajarkan menurunkan sesak nafas dengan teknik batuk efektif dan posisi semi fowler, menimbulkan jumlah kegiatan klien, memantau saturasi oksigen klien, dapat membantu menstabilkan oksigen tubuh klien agar oksigen tubuh normal.

Kata kunci : sesak nafas, kebutuhan oksigenasi, bersihan jalan nafas

Daftar pustaka : 18 (2009-2022)

**TANJUNGKARANG HEALTH POLYTECHNIC  
TANJUNGKARANG DEPARTMENT OF NURSING  
TANJUNGKARANG DIII NURSING PROGRAM**

**Final Project Report, March 2023**

**Raden Budiman**

**NURSING CARE OF DISORDERS OF OXYGENATION NEEDS IN  
PATIENTS WITH BRONCHOPNEUMONIA IN THE ALAMANDA  
ROOM RSUD DR. H. ABDUL MOELOEK,  
LAMPUNG PROVINCE YEAR 2023**

**ABSTRACT**

Bronchopneumonia is an inflammation of the lung that attacks the terminal bronchioles. The terminal bronchioles are occluded by mucopurulent exudate which forms patches of consolidation in the adjacent lobules. Oxygen plays a very important role in the body's metabolic processes. This is necessary to meet the body's oxygen needs, because reduced oxygen demand in the body can damage the brain and, if it continues for a long time, it will cause death. The purpose of writing this scientific paper is to be able to carry out Nursing Care with bronchopneumonia patients and gain real experience in the Alamanda Inpatient Room of RSUD Dr. H. Abdul Moeloek City of Bandar Lampung. the study used a head to toe physical examination approach, the research subjects were 2 patients who had the same bronchopneumonia at Dr. H. Abdul Moeloek bandar lampung 2023. The results of examination of patients 1 and 2 found the main problem, namely ineffective airway clearance related to retained secretions. After being cared for for 3 days, it was found that sputum had decreased, breathing patterns had improved and breathing frequency had improved. The author recommends that nurses who treat patients with medical diagnoses of bronchopneumonia emphasize teaching reducing shortness of breath with effective coughing techniques and semi-Fowler's positions, minimizing the number of client activities, monitoring the client's oxygen saturation, can help stabilize the client's body oxygen so that the body's oxygen is normal.

Keywords : shortness of breath, need for oxygenation, airway clearance

Bibliography : 18 (2009-2022)