

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
PRODI KEPERAWATAN KOTABUMI
Laporan Tugas Akhir, Mei 2020
Made Hevy Anggilia

Asuhan Keperawatan Pasien dengan Gangguan Kebutuhan Oksigenasi
Pada Kasus Asma Bronkial Terhadap Tn. M Di Ruang Fresia Lantai 4
Rumah Sakit Handayani Kotabumi Lampung Utara
Pada Tanggal 22-24 April 2019
xvii + 55 halaman, 9 tabel, 1 bagan, 1 diagram

RINGKASAN

Asma bronkial adalah suatu penyakit dengan ciri meningkatnya berbagai respons trakea dan bronkus terhadap rangsangan dengan manifestasi adanya penyempitan jalan napas yang luas dan derajatnya dapat berubah-ubah baik secara spontan maupun hasil dari pengobatan (*The American Thoracic Society*, di dalam (Huriah, 2018)). pada tahun 2016-2018 kunjungan penderita asma di Ruang Fresia Lantai 4 Rumah Sakit Handayani Kotabumi Lampung Utara mengalami penurunan, pada tahun 2016 kunjungan penderita asma sebanyak 14,2%, pada 2017 sebanyak 9,8%, pada tahun 2018 sebanyak 8,6 %.

Tujuan penulisan laporan tugas akhir ini adalah untuk mengetahui gambaran asuhan keperawatan seperti pengkajian, penegakan diagnosa, gambaran rencana keperawatan, implementasi dan evaluasi pada Tn. M dengan gangguan kebutuhan oksigenasi pada kasus asma bronkial.

Data yang didapatkan saat pengkajian dapat merujuk beberapa diagnosa keperawatan yaitu bersihan jalan napas tidak efektif, intoleransi aktifitas, dan resiko defisit nutrisi. Adapun SLKI yaitu bersihan jalan napas, toleransi aktivitas, dan status nutrisi. Setra SIKI yaitu manajemen jalan napas, manajemen energi, manajemen nutrisi dan pemberian makan. setelah dilakukan tindakan keperawatan sesuai rencana keperawatan selama 3 hari, evaluasi yang didapatkan yaitu masalah keperawatan dapat teratasi sesuai dengan kriteria hasil.

Simpulan dari laporan tugas akhir ini, teori proses keperawatan tidak semua sesuai dengan kasus asma bronkial, sesuai dengan kondisi klien pada kenyataannya. Saran, hendaknya dapat menambah fasilitas medis dan memberikan asuhan keperawatan yang lebih komprehensif, dan menyediakan buku atau sumber referensi yang lengkap dan terbaru.

Kata kunci : Asuhan Keperawatan, Asma Bronkial, Gangguan Kebutuhan Oksigenasi

Daftar bacaan : 16 (2004-2019)

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR
PRODI KEPERAWATAN KOTABUMI
Final Project Report, May 2020
Made Hevy Anggilia

Nursing care of patients with impaired oxygenation needs
In the cases of bronchial asthma against by Mr. M in the 4th floor Fresia room
Handayani hospital Kotabumi North Lampung
on 22-24 April 2019
xvii + 55 pages, 9 tables, 1 chart, 1 diagram

ABSTRACT

Bronchial asthma is a disease characterized by increased tracheal and bronchial responses to stimuli by manifesting extensive airway constriction and its degree of change both spontaneously and as a result of treatment (The American Thoracic Society, inside (huriah, 2018)). In 2016-2018 the visit of asthmatics in Fresia room on the 4th floor of the Handayani Hospital in North Lampung Kotabumi experienced a decline, in 2016 asthma sufferers visited 14,2% in 2017 as much as 9,8 % in 2018 as many as 8,6%.

The purpose of writing this thesis report is to find out the description of nursing care such as assessment, diagnosis, diagnosis of nursing plans, implementation and evaluation of Mr. M with impaired oxygenation requirements in cases of bronchial asthma.

The data obtained during the assessment can refer to several nursing diagnoses, namely ineffective airway clearance, activity intolerance and the risk of nutritional deficits. The SLKI is the airway clearance, activity tolerance and nutritional status, and SIKI namely airway management, energy management, nutrition management and feeding. After taking nursing plan for 3 days, the elvaluation obtained is that the nursing poble can be resolved in accordance with the expected outcomes.

Conclusions from this final report, the theory of the nursing process is not all in accordance with cases of bronchial asthma, according to the client's condition in reality. Advice, should be able to provide medical facilities and provide more comprehensive nursing care and provide the most complete and up to date books or reference sources.

Keyword : Nursing Care, Bronchial Asthma, Oxygen Demand Disorders
Reading list : 16 (2004-2019)