

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
PRODI KEPERAWATAN DIII KOTABUMI
Laporan Tugas Akhir, Mei 2023

Mahdalena,

Asuhan Keperawatan Gerontik Dengan Oksigenasi Pada Kasus Asma Terhadap Tn. A di Desa Tanjung Aman Wilayah Kerja puskesmas Kotabumi Tanggal 14-16 Maret Tahun 2023

xvii, 68 halaman, 9 tabel, 2 gambar

RINGKASAN

Asma merupakan salah satu penyakit infeksi yang mengenai saluran pernapasan bawah dengan tanda dan gejala batuk seperti sesak napas yang dapat mengganggu bersihan jalan napas akibat produksi sputum berlebih. Rumusan masalah adalah bagaimana Asuhan Keperawatan Gerontik dengan Gangguan Oksigenasi terhadap Tn. A pada kasus Asma di Desa Tanjung Aman Kotabumi.

Tujuan dilakukannya penyusunan tugas akhir ini adalah menerapkan Asuhan Keperawatan Gerontik dengan Gangguan Oksigenasi terhadap Tn. A pada kasus Asma di Desa Tanjung Aman Kotabumi.

Pengkajian yang didapatkan pada Tn. A adalah klien merasa sesak nafas disertai batuk berdahak, batuk, ingin mengeluarkan dahak namun sulit, klien mengeluh mual, klien tidak nafsu makan, klien sulit tidur dan tidak puas tidur akibat batuk dan sesak yang dialami. Diagnosa keperawatan yang ditegakkan pada subjek asuhan yaitu bersihan jalan nafas tidak efektif, defisit nutrisi dan gangguan pola tidur. Rencana keperawatan yang diberikan sesuai SIKI yaitu manajemen jalan nafas, manajemen nutrisi dan dukungan tidur. Tindakan keperawatan yang diberikan yaitu melatih batuk efektif, memonitor pola nafas pasien, memberi makan sedikit tapi sering, memberikan posisi semi fowler, dan memonitor pola tidur.

Simpulan dari laporan tugas akhir ini adalah didapatkan gambaran tentang pelaksanaan asuhan keperawatan gerontik pada Tn. A pada kasus asma. Saran untuk Puskesmas kotabumi II diharapkan dapat meningkatkan asuhan keperawatan asma dengan masalah oksigenasi dengan meningkatkan kolaborasi non farmakologi dan farmakologi nasal dalam pemberian inhalasi yang tepat guna mengurangi sesak yang dirasakan.

Kata kunci : Asuhan Keperawatan, Oksigenasi, Asma
Referensi: 2 (2013-2022)

TANJUNG KARANG HEALTH POLYTECHNIC
KOTABUMI NURSING STUDY PROGRAM
Final Project Report, May 2023

Mahdalena,

gerontic nursing care with oxygenation disorders in the case of asthma against Tn. A in Tanjung Aman village working area of Kotabumi II Health Center March 14-16 2023

xvii + 68 pages + 9 tables + 2 picture

ABSTRAK

Asthma is an infectious disease that affects the lower respiratory tract with signs and symptoms of coughing such as shortness of breath which can interfere with airway clearance due to excess sputum production. The formulation of the problem is how Gerontic Nursing Care with Oxygenation Disorders against Tn. A in the case of Asthma in Tanjung Aman Village, Kotabumi.

The purpose of doing this final assignment is to apply Gerontic Nursing Care with Oxygenation Disorders to Tn. A in the case of Asthma in Tanjung Aman Village, Kotabumi.

The assessment obtained on Tn. A is that the client feels short of breath accompanied by coughing up phlegm, coughing, wanting to expel phlegm but it is difficult, the client complains of nausea, the client has no appetite, the client has difficulty sleeping and is not satisfied sleeping due to coughing and tightness experienced. The nursing diagnosis is enforced on the subject of care, namely ineffective airway clearance, nutritional deficits and sleep pattern disturbances. The nursing plan provided according to SIKI is airway management, nutritional management and sleep support. The nursing actions given are practicing effective coughing, monitoring the patient's breathing patterns, feeding little but often, giving a semi-Fowler's position, and monitoring sleep patterns.

The conclusion of this final project report is to get an overview of the implementation of gerontic nursing care for Tn. A in asthma cases. It is hoped that the Kotabumi II Public Health Center can improve asthma nursing care with oxygenation problems by increasing non-pharmacological and nasal pharmacological collaboration in administering inhalation the right way to relieve the tightness that is felt.

Keywords: Nursing Care for Asthma, oxygenation disorders

Reference list: 23 (2013-2022)