

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN BERSIHAN JALAN NAPAS TIDAK EFEKTIF PADA KLIEN TUBERKULOSIS PARU DI RUMAH SAKIT UNIVERSITAS AIRLANGGA SURABAYA

Oleh : Theasya Yashinta Maharani

Tuberkulosis saat ini masih menjadi masalah kesehatan sebagai salah satu penyebab utama kematian, baik di Indonesia maupun di dunia. Tuberkulosis (TBC) adalah penyakit infeksi yang menular yang disebabkan oleh *Mycobakterium tuberculosis*. Salah satu masalah yang perlu penanganan khusus ialah bersih jalan napas tidak efektif yang apabila tidak segera ditangani dapat menyebabkan obstruksi jalan nafas. Dalam penulisan laporan ini penulis menggunakan metode studi kasus dengan menggunakan pendekatan asuhan keperawatan meliputi pengkajian, perumusan diagnosa, perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi. Sampel yang diambil adalah dua orang klien penderita Tuberkulosis yang di rawat inap di ruangan isolasi TBC. Data dikumpulkan dengan cara wawancara dengan klien, keluarga dan perawat ruangan, pemeriksaan fisik, dan data pemeriksaan penunjang. Instrument pengumpulan data menggunakan format asuhan keperawatan. Hasil yang didapatkan yaitu penulis dapat memahami asuhan keperawatan pada pasien Tuberculosis paru dengan masalah bersih jalan napas tidak efektif di ruang isolasi TBC. Penulis menemukan bahwa masalah bersih jalan napas tidak efektif setelah dilakukan asuhan keperawatan dengan tindakan mengajarkan batuk efektif, memberikan obat bronchodilator via nebulasi dan melakukan fisioterapi dada, masalah keperawatan gangguan bersih jalan napas tidak efektif dapat terasi. Selain itu kerja sama tim medis lain, keluarga serta pasien membantu tercapainya asuhan keperawatan. Diharapkan petugas kesehatan, keluarga pasien, dan pengunjung menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat serta memakai alat perlindungan diri untuk mengurangi resiko penularan.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan, Tuberkulosis Paru, Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif

ABSTRACT

NURSING CARE OF INEFFECTIVE AIRWAY CLEARANCE ON PULMONARY TUBERCULOSIS CLIENTS AT AIRLANGGA UNIVERSITY HOSPITAL SURABAYA

By : Theasya Yashinta Maharani

Tuberculosis currently still a health problem as one of the leading causes of death both in Indonesia and in the world. Tuberculosis (TBC) is an infectious disease caused by Mycobacterium Tuberculosis. One of the problems that needs special attention is the ineffective airway clearance that if not treated immediately can cause airway obstruction. In this research, the researcher applied a case study method which was done by using the nursing process approach including assessment, diagnosis, intervention, implementation and evaluation. Samples taken were two Tuberculosis clients who treated in TBC isolation room. Information were collected by interviewing client, families, and nurses, physical assessment, and supporting examination. Instruments data collection using the nursing care format. The result obtained are the author can understand nursing care in patients with pulmonary Tuberculosis with problems ineffective airway clearance in the TBC isolation room. The author found that the problem of ineffective airway clearance after being given nursing care with teaching effective cough, giving bronchodilator drugs in nebulization and performing chest physiotherapy, nursing problem of ineffective airway clearance can be resolved. It is also important for cooperating with other medical teams, families and patients to achieve well nursing management. Expected medical personnel, patient's family, and visitor apply clean and healthy life behaviors, and use self protection tools to reduce the risk of transmission.

Key Word : Nursing Care, Pulmonary Tuberculosis, Ineffective Airway Clearance