

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN DENGAN MASALAH BERSIHAN JALAN NAPAS TIDAK EFEKTIF PADA PASIEN PNEUMONIA DI RSI SAKINAH MOJOKERTO

Oleh : Debi Agustina

Pneumonia merupakan salah satu penyakit peradangan akut parenkim paru yang biasanya dari suatu infeksi saluran bawah akut. Dengan gejala batuk dan disertai sesak napas yang disebabkan agen *infeksius* seperti *virus*, *bakteri*, *mycoplasma* fungi, berupa radang paru-paru yang disertai *eksudasi* dan *konsolidasi* dan munculnya masalah keperawatan bersihan jalan napas tidak efektif. Tujuan peneliti ini adalah melaksanakan Asuhan keperawatan klien dengan masalah bersihan jalan napas tidak efektif pada pasien pneumonia di RSI Sakinah Mojokerto. Metode yang digunakan yaitu deskriptif dengan pendekatan studi kasus. Penelitian ini dilakukan pada tanggal 22 Mei 2024 - 24 Mei 2024. Partisipan yang diberikan asuhan keperawatan ini adalah 2 klien yang mengalami bersihan jalan napas tidak efektif pada pasien *pneumonia* mulai dari pengkajian, diagnosa keperawatan, perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi. Pengumpulan data menggunakan teknik wawancara dalam pengkajian, pemeriksaan fisik, observasi dan dokumentasi. Hasil penelitian setelah dilakukan tindakan asuhan keperawatan selama 3x24 jam pada klien 1 masalah teratasi ditandai sudah tidak sesak dan tidak batuk sekret sudah bisa keluar dan pada klien 2 masalah teratasi sebagian ditandai dengan sudah tidak sesak tetapi masih batuk dan dahak hanya keluar sedikit. Fokus intervensi ditunjukan pada latihan batuk efektif, posisi semi Fowler, fisio terapi dada, berikan minum air hangat dapat diterapkan sebagai penanganan ketidakefektifan bersihan jalan napas tidak efektif pada pasien pneumonia. Asuhan keperawatan yang tepat dapat membantu mengatasi masalah bersihan jalan napas yang tidak efektif pada pasien pneumonia, yang ditandai dengan perbaikan gejala seperti sesak napas dan batuk serta keluar sekret.

Kata Kunci :Pneumonia, Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif

ABSTRACT

NURSING CARE WITH BERTHAN PATH PROBLEMS INEFFECTIVE BREATHING IN PA STEN PNEUMONIA IN RSI SAKINAH MOJOKERTO

By: Debi Agustina

Pneumonia is an acute inflammatory disease of the lung parenchyma, usually caused by acute lower respiratory tract infection. With symptoms of cough and shortness of breath caused by infectious agents such as viruses, bacteria, mycoplasma, in the form of pneumonia accompanied by exudation and consolidation as well as problems and treatment of ineffective airway clearance. The purpose of this study was to provide Nursing Care to patients with ineffective airway clearance problems in pneumonia patients at RSI Sakinah Mojokerto. The method used is a descriptive case study approach. This study was conducted on May 22, 2024–May 24, 2024. Participants provided this Nursing Care to 2 patients who experienced ineffective airway clearance at RSI Sakinah Mojokerto starting from assessment, nursing diagnosis, planning, implementation, and evaluation. Data collection used interview techniques in data collection, physical examination, observation, and documentation. The results of the study after nursing actions were carried out for 3x24 hours on the clitoris, 1 problem was resolved indicated by no longer being short of breath and no coughing and secretions coming out. In the clitoris, there are 2 top problems characterized by no shortness of breath but still swollen and only a little phlegm comes out. The focus of intervention is aimed at effective coughing exercises, Semi-Fowler's position, chest physiotherapy, giving warm water to drink which can be used as a treatment for ineffective airway hygiene in pneumonia patients. Appropriate care measures can help overcome the problem of ineffective airway hygiene in pneumonia patients which is characterized by improvement in symptoms such as shortness of breath and coughing and discharge of secretions..

Keywords: Peumonia, ineffective airway obstruction