

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN DENGAN MASALAH BERSIHAN JALAN NAFAS TIDAK EFEKTIF PADA PASIEN PNEUMONIA DI RSU ANWAR MEDIKA SIDOARJO

OLEH : ADE IRMA NILA ROSITA

Pneumonia merupakan salah satu penyakit infeksi yang mengenai saluran pernafasan bawah ditandai dengan adanya nyeri pada dada, demam, menggigil, sesak nafas, dan juga batuk disertai dahak kental yang berwarna kekuningan, hal ini diakibatkan oleh adanya agen infeksius seperti bakteri, virus,*mycoplasma* (jamur) dan munculnya masalah keperawatan bersihan jalan nafas tidak efektif. Tujuan penelitian ini melaksanakan asuhan keperawatan dengan masalah bersihan jalan nafas tidak efektif pada pasien pneumonia di RSU Anwar Medika Sidoarjo. Untuk itu, kasus ini menarik untuk dibahas agar dapat meningkatkan pengetahuan perawat dan bisa menjadi pedoman dalam perawatan penyakit tersebut. Metode penelitian ini menggunakan penelitian studi kasus deskriptif. Pemberian asuhan keperawatan pada dua klien yang mengalami bersihan jalan nafas tidak efektif pada pasien pneumonia dari mulai pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi, dan evaluasi. Pengumpulan data menggunakan metode wawancara, pemeriksaan fisik, observasi, dan dokumentasi. Hasil penelitian setelah dilakukan tindakan asuhan keperawatan selama 3x24 jam pada klien 1 masalah teratasi ditandai dengan sudah tidak sesak nafas dan tidak batuk, frekuensi pernafasan normal dan pada klien 2 masalah teratasi ditandai dengan sudah tidak sesak nafas dan batuk berkurang, frekuensi pernafasan normal. Fokus intervensi ditujukan identifikasi kemampuan batuk, monitor adanya retensi sputum, monitor tanda-tanda vital, atur posisi semi *fowler* atau *fowler*, latihan batuk efektif, kolaborasi pemberian mukolotik atau ekspektoran jika perlu.

Kata kunci : Pneumonia, Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif

ABSTRACT

NURSING CARE WITH THE PROBLEM OF INEFFECTIVE AIRWAY CLEARANCE IN PNEUMONIA PATIENTS AT RSU ANWAR MEDIKA SIDOARJO

BY: ADE IRMA NILA ROSITA

Pneumonia is an infectious disease that affects the lower respiratory tract characterized by chest pain, fever, chills, shortness of breath, and also cough accompanied by thick yellowish sputum, this is caused by infectious agents such as bacteria, viruses, mycoplasma (fungi) and the emergence of ineffective airway clearance nursing problems. The purpose of this study was to carry out nursing care with the problem of ineffective airway clearance in pneumonia patients at Anwar Medika General Hospital Sidoarjo. For this reason, this case is interesting to discuss in order to increase nurses' knowledge and can be a guideline in the treatment of the disease. This research method uses descriptive case study research. Providing nursing care to two clients who experienced ineffective airway clearance in pneumonia patients from assessment, nursing diagnoses, interventions, implementation, and evaluation. Data collection used interviews, physical examination, observation, and documentation. The results of the study after carrying out nursing care actions for 3x24 hours in client 1 the problem was resolved characterized by no shortness of breath and no cough, normal respiratory frequency and in client 2 the problem was resolved characterized by no shortness of breath and reduced cough, normal respiratory frequency. The focus of intervention is aimed at identifying the ability to cough, monitor sputum retention, monitor vital signs, set the position of semi fowler or fowler, effective cough training, collaborative administration of mucolytics or expectorants if necessary.

Keywords : *Pneumonia, Ineffective Airway Clearance*

BINA SEHAT PPNI