

Nama : Erlen Resti Pandwinata

NIM : 1031222254

Judul : Asuhan Keperawatan Pasien Yang Mengalami Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK)

Dengan Bersihkan Jalan Napas Tidak Efektif Di Rsud Budhi Asih

## ABSTRAK

**Latar belakang :** Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) merupakan penyakit kronis pada saluran pernapasan yang ditandai dengan hambatan aliran udara yang tidak sepenuhnya reversibel dan bersifat progresif. Paparan asap rokok merupakan faktor risiko utama pada Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). **Tujuan :** Penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan asuhan keperawatan pada pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) dengan masalah bersihkan jalan napas tidak efektif di RSUD Budhi Asih, Jakarta Timur. **Metode:** Penelitian ini menggunakan metode studi kasus dengan dua partisipan yang didiagnosis PPOK dan mengalami masalah keperawatan bersihkan jalan napas tidak efektif. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, dan studi dokumentasi selama masa perawatan. **Hasil :** Studi kasus ini menunjukkan bahwa terdapat diagnosis prioritas yang sama antara pasien 1 dan pasien 2 yaitu bersihkan jalan napas tidak efektif. Tindakan yang diberikan pada kedua pasien, termasuk melakukan pengkajian pernapasan pasien, memberikan posisi semi fowler/fowler, melatih batuk efektif, memberikan terapi oksigen, dan berkolaborasi dengan dokter dalam melakukan pemberian obat. **Kesimpulan :** Setelah dilaksanakan asuhan keperawatan pada kedua pasien didapat tanda dan gejala yang hampir sama dengan diagnosa keperawatan utama yang sama. Setelah diberikan implementasi selama 3 hari masalah keperawatan utama dengan bersihkan jalan napas tidak efektif pada kedua pasien sudah teratasi.

Kata kunci : Asuhan keperawatan, Bersihkan jalan napas tidak efektif, Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK)

Daftar Pustaka : XV (2017-2024)

Name : Erlen Resti Pandwinata

NIM : 1031222254

Title : *Nursing Care for Patients Experiencing Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) with Ineffective Airway Clearance At RSUD Budhi Asih*

#### ***ABSTRACT***

*Background: Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) is a chronic disease of the respiratory tract characterized by airflow obstruction that is not fully reversible and progressive. Cigarette smoke exposure is a major risk factor in Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD). Objective: This study aims to describe nursing care for patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) with ineffective airway clearance problems at Budhi Asih Hospital, East Jakarta. Methods: This study used a case study method with two participants who were diagnosed with COPD and experienced the nursing problem of ineffective airway clearance. Data were collected through interviews, observations, physical examinations, and documentation studies during the treatment period. Results: This case study shows that there is the same priority diagnosis between patient 1 and patient 2, namely ineffective airway clearance. Actions given to both patients included assessing the patient's breathing, providing semi-fowler/fowler position, practicing effective coughing, providing oxygen therapy, and collaborating with doctors in administering drugs. Conclusion: After carrying out nursing care in both patients, signs and symptoms are almost the same with the same main nursing diagnoses. After being given implementation for 3 days the main nursing problem with ineffective airway clearance in both patients has been resolved.*

*Keywords : Nursing care, Ineffective airway clearance, Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD)*

*Bibliography : XV (2017-2025)*