

ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN AN. N DENGAN BRONKOPNEUMONIA DI RUANG RAWAT INAP RSPPN PANGLIMA BESAR SOEDIRMAN

Ana Fauziah

Abstrak

Latar belakang: Bronkopneumonia adalah infeksi pada saluran pernapasan bagian bawah yang disebabkan oleh bakteri, virus, atau jamur. Anak – anak lebih rentan mengalami Bronkopneumonia karena sistem kekebalan tubuh lemah. Bronkopneumonia dapat mengakibatkan komplikasi seperti empisema, otitis media akut, atelektasis, emfisema, dan meningitis jika tidak segera ditangani. Penelitian ini bertujuan untuk mengimplementasikan Asuhan Keperawatan pada pasien An. N dengan bronkopneumonia di Ruang Rawat Inap RSPPN Panglima Besar Soedirman. Metode penelitian: Metode yang digunakan adalah studi kasus keperawatan anak berfokus pada kasus An. N dengan Bronkopneumonia, yang melibatkan langkah-langkah pengkajian, diagnosis, intervensi, implementasi, dan evaluasi. Hasil: Penelitian menunjukkan diagnosis keperawatan meliputi bersihkan jalur napas tidak efektif berhubungan dengan hipersekresi jalan nafas, hipertermia berhubungan dengan proses penyakit, risiko jatuh berhubungan dengan pernah jatuh, dan defisit pengetahuan berhubungan dengan kurang terpapar informasi. Implementasi keperawatan dilakukan sesuai prioritas masalah selama 3x24 jam. Pada masalah bersihkan jalan nafas tidak efektif pasien diposisikan semi fowler selama 30 menit, pasien mendapat terapi inhalasi nebulizer salbutamol + Ns 3 ml/ 8 jam, terdapat perbaikan meskipun keluhan masih ada maka masalah teratasi sebagian. Diagnosis hipertermia, risiko jatuh, dan defisit pengetahuan berhasil diatasi dengan baik. Kesimpulan: Implementasi asuhan keperawatan telah sesuai dengan rencana keperawatan. Keluhan yang tersisa dilanjutkan sesuai arahan dokter.

Kata Kunci: Asuhan Keperawatan, Bronkopneumonia, Infant

NURSING CARE IN AN. N WITH BRONCHOPNEUMONIA IN THE INPATIENT ROOM OF RSPPN PONGLIMA BESAR SOEDIRMAN

Ana Fauziah

Abstract

Background: Bronchopneumonia is an infection of the lower respiratory tract caused by bacteria, viruses, or fungi. Children are more susceptible to Bronchopneumonia because their immune systems are weak. Bronchopneumonia can cause complications such as emphysema, acute otitis media, atelectasis, emphysema, and meningitis if not treated immediately. This study aims to implement Nursing Care for patients with An. N with bronchopneumonia in the Inpatient Room of RSPPN Panglima Besar Soedirman. **Research method:** The method used is a case study of pediatric nursing focusing on the case of An. N with Bronchopneumonia, which involves the steps of assessment, diagnosis, intervention, implementation, and evaluation. **Results:** The study showed that nursing diagnoses included ineffective airway clearance related to airway hypersecretion, hyperthermia related to the disease process, risk of falling related to having fallen, and knowledge deficit related to lack of exposure to information. Nursing implementation was carried out according to problem priorities for 3x24 hours. In the case of ineffective airway clearance, the patient was positioned in a semi-Fowler position for 30 minutes, the patient received inhalation therapy with salbutamol nebulizer + Ns 3 ml/8 hours, there was improvement although complaints still existed, so the problem was partially resolved. The diagnosis of hyperthermia, risk of falling, and knowledge deficit were successfully resolved. **Conclusion:** The implementation of nursing care was in accordance with the nursing plan. The remaining complaints were continued according to the doctor's instructions.

Keywords: *Nursing Care, bronchopneumonia, children*