

INTISARI

CAHYANINGRUM, J., 2018, EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIBIOTIK PADA PASIEN PNEUMONIA PEDIATRI DI INSTALASI RAWAT INAP RSUD Dr. MOEWARDI SURAKARTA TAHUN 2017, SKRIPSI, FAKULTAS FARMASI, UNIVERSITAS SETIA BUDI, SURAKARTA.

Pneumonia adalah penyakit infeksi saluran pernafasan bawah yang sering terjadi pada anak-anak. Kejadian pneumonia di Negara Indonesia setiap tahun masih relatif tinggi. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran penggunaan obat dan evaluasi penggunaan obat antibiotik pada pasien pneumonia pediatri di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2017.

Penelitian ini termasuk penelitian jenis non-eksperimental, pengambilan data dilakukan secara restropektif dan dianalisis secara deskriptif. Pengambilan sampel diambil sebanyak 50 pasien dengan metode *purposive sampling*. Penelitian dilakukan dengan mengevaluasi penggunaan antibiotik berdasarkan tepat indikasi, tepat pasien, tepat obat dan tepat dosis. Data yang didapat dibandingkan dengan Fprmularium Rumah Sakit dan Pedoman Pelayanan Medik IDAI 2009.

Hasil penelitian ini diperoleh antibiotik digunakan untuk terapi pneumonia pediatri adalah ampicilin (12%), sefotaksim (6%) dan sefriakson (22%). Evaluasi ketepatan penggunaan antibiotik diketahui berdasarkan Formularium Rumah Sakit (100%) dan berdasarkan PPM IDAI 2009 didapatkan tepat indikasi (100%), tepat pasien (100%), tepat obat (94%) dan tepat dossis (72,97%).

Kata kunci : Evaluasi Penggunaan Antibiotik, Pneumonia, Pediatri, RSUD Dr. Moewardi Surakarta.

ABSTRACT

CAHYANINGRUM J., 2018, EVALUATION THE USE OF ANTIBIOTICS WITH PNEUMONIA PEDIATRIC INPATIENT Dr. MOEWARDI SURAKARTA HOSPITAL PERIOD 2017, THESIS, PHARMACY FACULTY, SETIA BUDI UNIVERSITY, SURAKARTA.

Pneumonia is a lower respiratory infections disease are common in children. The incidence of pneumonia in the Indonesian every year is still relatively high. The purpose of this study is to describe the use of drugs and evaluation the use of antibiotics with pneumonia pediatric Inpatient Dr. Moewardi Surakarta Hospital period 2017.

This research was kind of non-experimental, retrospective data collection and analyzed descriptive. Sampling was taken as many as 50 patients with purposive sampling method. The study was conducted by evaluating the use of antibiotics by appropriate indications, right patient, right drug and right dosage. Data were compared with hospital formulary and Medical Care Guidliene IDAI 2009.

The results of this study were obtained antibiotic used for the treatment of pediatric pneumonia is ampicillin (12%), cefotaxime (6%) and ceftriaxone (22%). Evaluate the accuracy of the use of antibiotics knownbased on hospital formulary (100%) and Medical Care Guidliene IDAI 2009 obtained the appropriate indication (100%), the right of patients (100%), the right medication (94%) and right dosage (72.97%).

Keywords : Antibiotics Evaluation, Pneumonia, Pediatric, Dr.Moewardi Surakarta Hospital