

ABSTRAK

Diare adalah penyakit yang merupakan salah satu masalah global yang menyebabkan kematian yang tinggi di berbagai negara, terutama negara berkembang. Diare umumnya dibagi menjadi 2 yaitu diare akut dan diare kronis. Pasien yang sering kena diare adalah anak – anak (5 – 11 tahun). Terapi pengobatan diare disebabkan oleh infeksi bakteri dengan menggunakan antibiotik. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui Gambaran Penggunaan Antibiotik Pada Penyakit Diare Akut Pasien Anak di Puskesmas Jiwan , Madiun Periode Januari – Juni 2019. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif non eksperimen dengan pengambilan data secara retrospektif dari rekam medik pasien anak periode Januari – Juni 2019 yang didiagnosis diare akut. Jumlah Subyek yang diteliti sebesar 95 anak yang terdiri dari pasien anak laki- laki sebesar 49 (51,58 %) dan anak perempuan sebesar 46 (48,42 %). Dari pasien anak yang menggunakan antibiotik sebesar 41 anak (43,16 %) dan yang tidak menggunakan antibiotik 54 anak (56,84 %). Hasil analisis gambaran penggunaan antibiotik yang tepat indikasi 41 anak (100 %), tepat pasien 41 anak (100 %), tepat obat 41 anak(100 %), tepat dosis 31 anak (75,61 %). Gambaran Penggunaan Antibiotik Pada Penyakit Diare Akut Pasien Anak di Puskesmas Jiwan paling banyak menggunakan antibiotik Kotrimoksazol sebesar 40 anak (97,52 %) dan amoxicilin sebesar 1 anak (2,44 %).

Kata kunci : Diare akut, Antibiotik, Anak

ABSTRACT

Diarrhea is a global problem and causes high mortality in various countries, especially developing countries. Diarrhea is generally divided into 2 namely acute and chronic diarrhea. Patients of diarrhea are usually children (5-11 years). Treatment of diarrhea caused by bacterial infections uses antibiotics. The aims of this study was to determine the description of antibiotics usage in acute diarrheal diseases of pediatric patients in the Jiwan Health Center Madiun for period of January-June 2019. This study used a non-experimental descriptive method with retrospective data collection from the medical records of pediatric patients who were diagnosed with acute diarrhea from January to June 2019. The number of subjects was 95 children consisting of 49 male (51.58%) and female (46.42%). Pediatric patients who used antibiotics was 41 children (43.16%). Meanwhile, 54 children (56.84%) did not used antibiotics. The results of description usage of antibiotics shows right indicative of 41 children (100%), right patients of 41 children (100%), right drugs by 41 children (100%), exact dosage of 31 children (75.61%). Description of antibiotics usage in acute diarrheal disease in pediatric patients at the Jiwan Health Center usually use Kotrimoksazol antibiotics for 40 children (97.52%) and Dnamoxicilin for 1 child (2.44%).

Keywords: Acute diarrhea, Antibiotics, Children



PUSAT PELAYANAN DAN
PENGEMBANGAN BAHASA