

ABSTRAK

Mutawakkillah, Moh Fikri. 2022. Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Penggunaan Amoxicillin di RW 003 Kelurahan Sidomukti Kecamatan Kraksaan Kabupaten Probolinggo. Karya Tulis Ilmiah. Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang. Pembimbing : Anisa Lailatusy Syarifah, M.Si.

Kata Kunci : Amoxicillin, Tingkat Pengetahuan

Penggunaan antibiotik pada masyarakat yang tidak tepat menyebabkan risiko keamanan pasien, menimbulkan ketidakefektifan dalam pengobatan, tingginya biaya pengobatan, dan menyebarnya kasus resistensi. Amoxicillin adalah salah satu golongan antibiotik penisilin yang merupakan antibiotik berspektrum luas yang dapat bekerja pada bakteri gram positif dan gram negatif. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan masyarakat tentang penggunaan antibiotik amoksisisilin. Penelitian ini dilakukan di RW 003 Kelurahan Sidomukti Kecamatan Kraksaan Kabupaten Probolinggo dengan 75 responden. Tingkat pengetahuan masyarakat ditinjau dari hasil kuisioner yang diberikan kepada responden. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan masyarakat terhadap penggunaan amoxicillin adalah cukup dengan persentase 61,7%. Dengan demikian, diperlukan adanya penyuluhan dan promosi kesehatan dalam upaya pemberian komunikasi, informasi dan edukasi secara jelas oleh apoteker dan tenaga teknis kefarmasian kepada masyarakat yang mengkonsumsi obat antibiotik terutama amoxicillin.

ABSTRACT

Mutawakkillah, Moh Fikri. 2022. Public knowledge Level of Amoxicillin Consumption in Hamlet 003 Sidomukti Village, Kraksaan Sub-district, Probolinggo Regency. Scientific Article. Pharmacy Academy Putra Indonesia Malang. Advisors: Anisa Lailatusy Syarifah, M.Si.

Keywords: Amoxicillin, Knowledge Level

Improper antibiotic consumption could raise a patient's safety risk, cause ineffectiveness of medication, high medication cost, and resistance case spread. Amoxicillin is one of the penicillin antibiotics with a broad spectrum that can work on gram-positive and gram-negative bacteria. This research aimed to discover the public knowledge level about amoxicillin antibiotics consumption. This research was conducted in Hamlet 003 Sidomukti Village, Kraksaan Sub-district, Probolinggo Regency with 75 respondents. Public knowledge level was reviewed from the questionnaire result disseminated to the respondents. Thus, the research result indicated that the public knowledge level of amoxicillin consumption was adequate with a percentage of 61.7%. Therefore, health information dissemination and promotion should be taken into account to provide communication, information, and education by pharmacists and staff to the public regarding consuming antibiotics, especially amoxicillin.