

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING
JURUSAN FARMASI
Laporan Tugas Akhir, September 2024**

FIRANIKA ANGGRAINI

Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Terhadap Obat Dexamethasone Di Pekon Dadapan Kecamatan Sumberejo Kabupaten Tanggamus

ix +102 halaman + 8 tabel + 13 gambar + 16 lampiran

ABSTRAK

Dexamethasone merupakan obat keras yang diresepkan oleh dokter dalam kombinasi dengan obat lain untuk mengobati banyak gejala pasien seperti nyeri sendi, nyeri rematik, sakit gigi, alergi, asma, gatal atau penyakit kulit, dan peradangan. Obat ini memiliki efek samping cukup serius apabila dikonsumsi dalam jangka panjang atau dosis yang besar, diantaranya sistem organ, tulang mengalami pengeroposan dan gangguan otot. Tingkat pengetahuan yang baik mengenai obat-obatan dan penyakit akan menjadikan penggunaan obat yang lebih baik. Efek dari kurangnya pengetahuan akan berdampak pada perilaku pengobatan yang tidak baik.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui persentase pengetahuan masyarakat terkait ketepatan penggunaan obat dexamethasone yang rasional meliputi ketepatan indikasi, ketepatan cara dan aturan pakai, ketepatan lama penggunaan, ketepatan waktu pemberian, waspada efek samping obat dan penggunaan dengan obat lain. Untuk mengetahui persentase perilaku yang dilakukan masyarakat mengenai cara dan sumber mendapatkan, cara menggunakan obat, cara menyimpan, dan cara membuang obat dexamethasone. Jenis penelitian ini bersifat deskriptif yang dilakukan menggunakan metode survei menggunakan kuesioner. Populasi penelitian ini adalah Masyarakat Pekon Dadapan Kecamatan Sumberejo Kabupaten Tanggamus dengan jumlah sampel sebanyak 100 orang. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa mayoritas responden yang menggunakan obat dexamethasone berdasarkan jenis kelamin adalah perempuan sebesar 66%, usia 36-45 sebesar 66%, tingkat pendidikan SMA sebesar 46%, dan status pekerjaan sebesar 52% responden yang tidak bekerja. Berdasarkan hasil penelitian didapatkan pengetahuan tertinggi pada indikator cara dan aturan pakai, dan waktu pemberian obat sebesar 100%, sedangkan perilaku tertinggi pada indikator cara mendapatkan obat sebesar 98%. Secara umum tingkat pengetahuan yang tergolong dalam kategori baik sebesar 62%, kategori cukup sebesar 35%, dan kategori kurang sebesar 3%, sedangkan tingkat ketepatan yang tergolong kategori cukup sebesar 63%, kategori kurang sebesar 32% dan kategori baik sebesar 5%.

Kata kunci : pengetahuan, perilaku, dexamethasone
Daftar bacaan : 34 (1979-2023)

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
JURUSAN FARMASI
Final Project Report, September 2024

FIRANIKA ANGGRAINI

*Overview of Community Knowledge and Behavior Towards Dexamethasone
Drugs in Pekon Dadapan, Sumberejo District, Tanggamus Regency*

ix +102 pages + 8 tables + 13 pictures + 16 attachments

ABSTRACT

Dexamethasone is a strong drug prescribed by doctors in combination with other drugs to treat many patient symptoms such as joint pain, rheumatic pain, toothache, allergies, asthma, itching or skin diseases, and inflammation. This drug has quite serious side effects if consumed in the long term or in large doses, including organ system loss, bone loss and muscle disorders. A good level of knowledge about medicines and diseases will lead to better use of medicines. The effect of a lack of knowledge will have an impact on poor treatment behavior.

The aim of this research is to determine the percentage of public knowledge regarding the appropriate and rational use of the drug dexamethasone, including accurate indications, appropriate method and rules for use, accurate duration of use, appropriate time of administration, being aware of side effects of the drug and use with other drugs. To find out the percentage of behavior carried out by the public regarding how and sources to obtain, how to use the drug, how to store and how to dispose of the drug dexamethasone. This type of research is descriptive in nature and was carried out using a survey method using a questionnaire. The population of this research is the Pekon Dadapan Community, Sumberejo District, Tanggamus Regency with a sample size of 100 people. The results of this research show that the majority of respondents who use the drug dexamethasone based on gender are 66% women, 66% aged 36-45, 46% high school education level, and 52% unemployed respondents with employment status. Based on the research results, it was found that the highest knowledge on the indicators of how and how to use it, and when to administer the drug was 100%, while the highest behavior on the indicator of how to get the drug was 98%. In general, the level of knowledge in the good category is 62%, in the sufficient category is 35%, and in the poor category is 3%, while the level of accuracy in the adequate category is 63%, in the poor category is 32% and in the good category is 5%.

Key words : knowledge, behavior, dexamethasone

Reference : 34 (1979-2023)