

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Keperawatan
Fakultas Kesehatan
Skripsi, 5 Agustus 2024
Yunistia Munthe
NIM. 017231049

Gambaran Dukungan Keluarga Pada Pasien Ulkus Diabetikum di RSUD Lamandau

ABSTRAK

Latar belakang: Indonesia merupakan salah satu dari 10 besar negara dengan jumlah penderita DM terbanyak. Kaki diabetik dengan ulkus merupakan komplikasi diabetes yang sering terjadi. Ulkus kaki diabetik adalah luka kronik pada daerah di bawah pergelangan kaki, yang meningkatkan morbiditas, mortalitas, dan mengurangi kualitas hidup pasien. Penyakit yang sifatnya kronis seperti diabetes memerlukan kepatuhan dalam pengobatan dan membutuhkan perawatan mandiri serta *self monitoring*. Salah satu yang menentukan keberhasilan terapi adalah tingkat kepatuhan.

Tujuan: Mengetahui gambaran dukungan keluarga pada pasien ulkus diabetikum di RSUD Lamandau.

Metode: Desain penelitian yang digunakan yaitu penelitian kuantitatif dengan pendekatan *crosssectional survey*. Populasinya yaitu seluruh pasien DM yang mengalami luka ulkus diabetikum bulan April 2024 yaitu sejumlah 178 orang. Sampel yang digunakan sebanyak 64 responden dengan teknik *purposive sampling*

Hasil: Tingkat dukungan keluarga pasien ulkus diabetikum dalam melakukan perawatan luka paling banyak pada kategori sedang (50%).

Saran: Menjaga kebersihan juga sangat penting bagi penderita DM terlebih bagi yang sudah mengalami luka ulkus diabetikum, sehingga mencegah adanya luka lebih parah lagi.

Kata kunci: Dukungan keluarga, Ulkus Diabetikum

Ngudi Waluyo University
Nursing Study Program
Faculty of Health
Thesis, August 5, 2024
Yunistia Munthe
NIM. 017231049

Family Support Overview for Diabetic Ulcer Patients at Lamandau Regional Hospital

ABSTRACT

Background: Indonesia is one of the top 10 countries with the largest number of DM sufferers. Diabetic foot with ulcers is a common complication of diabetes. Diabetic foot ulcers are chronic wounds in the area below the ankle, which increase morbidity, mortality, and reduce the quality of life of patients. Chronic diseases such as diabetes require compliance with treatment and require self-care and self-monitoring. One of the factors that determines the success of therapy is the level of compliance.

Objective: To determine the description of family support for diabetic ulcer patients at Lamandau Regional Hospital.

Method: The research design used was quantitative research with a cross-sectional survey approach. The population was all DM patients who experienced diabetic ulcers in April 2024, totaling 178 people. The sample used was 64 respondents with a purposive sampling technique. **Results:** The level of family support for diabetic ulcer patients in carrying out wound care was mostly in the moderate category (50%).

Suggestion: Maintaining cleanliness is also very important for DM sufferers, especially for those who have experienced diabetic ulcers, so as to prevent more severe wounds.

Keywords: Family support, Diabetic Ulcers