

ABSTRAK

Yunita Dwi F¹, Aisyah Dzil K²

GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN DAN KEBUTUHAN INFORMASI PADA PASIEN PRE OPERASI DEBRIDEMEN ULCUS DIABETES MELITUS DI RSI PKU MUHAMMADIYAH PEKAJANGAN DAN RSUD KAJEN

Latar Belakang: Ulkus diabetikum merupakan salah satu komplikasi serius dari diabetes melitus yang seringkali membutuhkan tindakan debridemen. Proses pra- operasi dapat memicu kecemasan pada pasien dan meningkatkan kebutuhan informasi terkait prosedur operasi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran tingkat kecemasan dan kebutuhan informasi pada pasien pre operasi debridemen ulkus diabetes melitus di RSI PKU Muhammadiyah Pekajangan dan RSUD Kajen.

Metode: Penelitian menggunakan desain deskriptif dengan jumlah responden sebanyak 64 orang yang dipilih melalui *accidental sampling* dengan memperhatikan kriteria inklusi dan eksklusi. Instrumen penelitian yang digunakan berupa kuesioner *Amsterdam Preoperative Anxiety and Information Scale* (APAIS).

Hasil: Dari penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden mengalami kecemasan tinggi sebanyak 67,2%, kecemasan sedang 23,4%, dan kecemasan rendah 9,4%. Sementara itu, kebutuhan informasi berada pada kategori tinggi sebesar 54,7%, sedang 20,3%, dan rendah 25,0%. Temuan ini mengindikasikan bahwa pasien pre operasi debridemen cenderung memiliki kecemasan tinggi dan kebutuhan informasi besar, sehingga intervensi berupa edukasi komprehensif dan komunikasi terapeutik sangat diperlukan.

Simpulan: Layanan pra-operasi yang menekankan pada pemberian informasi jelas dan dukungan psikologis berperan penting dalam menurunkan kecemasan serta meningkatkan kesiapan pasien menghadapi tindakan operasi.

ABSTRACT

Yunita Dwi F¹, Aisyah Dzil K²

**ANXIETY LEVEL DESCRIPTION AND INFORMATION NEEDS IN
PATIENTS PRIOR TO DEBRIDEMENT OF DIABETIC ULCERS AT
RSI PKU MUHAMMADIYAH PEKAJANGAN AND RSUD KAJEN**

Background: Diabetic ulcers are a significant complication of diabetes mellitus and often require debridement. The pre-operative process can cause anxiety in patients, leading to an increased need for information about the surgical procedure. This study aimed to assess the level of anxiety and the information needs of patients undergoing pre-operative debridement of diabetic ulcers at RSI PKU Muhammadiyah Pekajangan and RSUD Kajen.

Method: it employed descriptive design with 64 respondents selected through accidental sampling, taking into account inclusion and exclusion criteria. Meanwhile, the instrument used was the Amsterdam Preoperative Anxiety and Information Scale (APAIS) questionnaire.

Result: The study revealed that most respondents experienced high anxiety levels (67.2%), while moderate anxiety was reported by 23.4% and low anxiety by 9.4%. Additionally, the respondents' information needs were categorized as high (54.7%), moderate (20.3%), and low (25.0%). These findings suggest that patients undergoing preoperative debridement often face significant anxiety and have substantial information needs, highlighting the importance of interventions such as comprehensive education and effective therapeutic communication.

Conclusion: Pre-operative services that focus on clear information and psychological support are crucial for reducing anxiety and enhancing patient readiness for surgery.