

PENGELOLAAN GANGGUAN INTEGRITAS KULIT DENGAN PERAWATAN LUKA MODERN PADA ULKUS DIABETIKUM DI DESA PADAAN KOTA SALATIGA

Yunita Ardelia, Mukhammad Musta'in
Prodi D3 Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo
Email: yunitaardelia41@gmail.com

ABSTRAK

Ulkus diabetikum adalah keadaan ditemukannya infeksi, tukak dan atau destruksi ke jaringan kulit yang paling dalam di kaki pada pasien Diabetes Mellitus (DM) akibat abnormalitas saraf dan gangguan pembuluh darah arteri perifer. Perawatan luka adalah suatu tindakan merawat luka dengan teknik septic dan anti septic. Mampu menggambarkan pengelolaan gangguan integritas kulit dengan perawatan luka modern pada ulkus diabetikum di desa Salatiga. Jenis penelitian deskriptif dengan memberikan pengelolaan berupa perawatan pasien dalam memenuhi kebutuhan pencegahan infeksi. Teknik pengambilan dengan jumlah sampel 1 orang. Pengelolaan perawatan luka ulkus diabetikum di lakukan selama 1 bulan pada ny. H. teknik pengumpulan data dilakukan dengan teknik wawancara, obeservasi dan perawatan luka modern. Kondisi luka tampak merah muda, tekstur elasti, terdapat nanah. Pengelolaan didapatkan tahapan penyembuhan luka sesuai waktu, tidak mengalami perlebaran pada luka. Saran untuk ny.H perlu meminum susu khusus setiap malam, dan mengurangi makanan dan minuman yang mengandung gula agar tidak memperburuk kondisi saat ini.

Kata kunci: gangguan integritas kulit, perawatan luka, ulkus diabetikum

PENGELOLAAN GANGGUAN INTEGRITAS KULIT DENGAN PERAWATAN LUKA MODERN PADA ULKUS DIABETIKUM DI DESA PADAAN KOTA SALATIGA

Yunita Ardelia, Mukhammad Musta'in
Prodi D3 Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo
Email: yunitardelia41@gmail.com

ABSTRACT

Diabetic ulcer is a condition where infection, ulcer and/or destruction of the deepest skin tissue in the feet is found in patients with Diabetes Mellitus (DM) due to nerve abnormalities and peripheral arterial blood vessel disorders. Wound care is an act of treating wounds with septic and antiseptic techniques. Able to describe the management of skin integrity disorders with modern wound care in diabetic ulcers in Salatiga village. Descriptive research type by providing management in the form of patient care in meeting infection prevention needs. The sampling technique with a sample size of 1 person. Management of diabetic ulcer wound care was carried out for 1 month on Mrs. H. Data collection techniques were carried out using interview techniques, observation and modern wound care. The condition of the wound looked pink, elastic texture, there was pus. Management obtained stages of wound healing according to time, did not experience widening of the wound. Suggestions for Mrs. H need to drink special milk every night, and reduce foods and drinks containing sugar so as not to worsen the current condition.

Keywords: impaired skin integrity, wound care, diabetic ulcer