

ABSTRAK

PENATALAKSANAAN PERAWATAN LUKA KAKI DIABETES GRADE I PADA NY. S DENGAN MODERN *DRESSING METCOVAZIN* DI KLINIK ETN CENTRE MAKASSAR TAHUN 2024

(Asri)¹; dibimbing oleh (Wa Ode Sri Asnaniar, Idelriani)

Profesi Ners, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Muslim Indonesia Makassar,
Departemen Wound Care, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Muslim Indonesia.

Luka kaki diabetik atau ulkus diabetik merupakan salah satu akibat yang sering dihadapi oleh penderita diabetes melitus. Neuropati menjadi penyebab kondisi ini. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Perawatan Luka Dengan Modern *Dressing Metcovazin* Pada Luka Kaki Diabetik Grade I Dengan Masalah Gangguan Integritas Jaringan . Metode yang digunakan pada penelitian ini yaitu studi kasus. Penelitian ini menggunakan intervensi penatalaksanaan perawatan luka kaki diabetes grade I pada Ny. S dengan modern dressing Metcovazin Di klinik ETN Centre Makassar. Penelitian ini dilakukan pada satu responden. Setelah menetapkan diagnosa maka direncanakan intervensi keperawatan yang dapat dilakukan adalah perawatan luka dengan modern *dressing metcovazin*. Setelah dilakukan tindakan implementasi perawatan luka pada pasien sebanyak 1 kali dalam seminggu, ditemukannya ada perubahan. Perubahan yang dapat dilihat adalah, penampilan luka pada kunjungan pertama dan kunjungan kedua berbeda, pada kunjungan pertama penampilan luka *eksudat serosa encer* : 20%, *epitheliating* atau pink : 70%, sedangkan pada kunjungan kedua didapatkan, penampilan luka *eksudat serosa encer*: 15%, *epitheliating* atau pink : 85%. Berdasarkan perawatan luka modern *dressing metcovazin* yang telah dilakukan, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa penggunaan *metcovazin* efektif untuk penyembuhan ulkus diabetik.

Daftar Pustaka : 20 (2018-2023)

Kata kunci : Ulkus Diabetik, Modern Dressing, Metcovazin

ABSTRACT

MANAGEMENT OF GRADE I DIABETIC FOOT WOUND CARE IN NY. S WITH MODERN DRESSING METCOVAZIN AT THE ETH CENTER CLINIC IN MAKASSAR IN 2024

(Asri)¹; supervised by (Wa Ode Sri Asnaniar, Idelriani)

Ners profession, Faculty of Public Health, Universitas Muslim Indonesia Makassar,
Department of Wound Care, Faculty of Public Health, Universitas Muslim Indonesia.

Diabetic foot ulcers or diabetic ulcers are one of the common consequences faced by people with diabetes mellitus. Neuropathy is the cause of this condition. This study aims to determine Wound Care With Modern Dressing Metcovazin On Diabetic Foot Wounds Grade I With Tissue Integrity Disorders. The method used in this study is a case study. This study uses intervention management of diabetic foot wound care grade I on Mrs. S with modern dressing Metcovazin At the ETN Center clinic Makassar. This study was conducted on one respondent. After determining the diagnosis, the planned nursing intervention that can be done is wound care with modern dressing metcovazin. After implementing wound care on patients once a week, changes were found. The changes that can be seen are, the appearance of the wound on the first visit and the second visit are different, on the first visit the appearance of the wound is thin serous exudate: 20%, epitheliating or pink: 70%, while on the second visit, the appearance of the wound is thin serous exudate: 15%, epitheliating or pink: 85%. Based on the modern wound care using metcovazine dressing that has been carried out, it can be concluded that the use of metcovazine is effective for healing diabetic ulcers.

Daftar Pustaka : 20 (2018-2023)

Keywords: Diabetic Ulcer, Modern Dressing, Metcovazin