

ABSTRAK

Nama : Claudia Seipattiratu, S.Kep
Program studi : Pendidikan Profesi Ners
Judul : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Fokus Intervensi Terapi Madu Pada Ulkus Diabetik di Lantai 5 Pavilium Darmawan RSPAD Gatot Soebroto Jakarta

Ulkus pada kaki diabetik merupakan salah satu komplikasi jangka panjang dari penyakit diabetes melitus. Ulkus diabetikum kalua tidak segera mendapatkan pengobatan dan perawatan, maka akan mudah terjadi infeksi yang segera meluas dan dalam keadaan lebih lanjut memerlukan tindakan amputasi. Salah satu asuhan perawatan pada penderita diabetes melitus yang menderita ulkus pada kaki adalah perawatan luka. Salah satu tekini perawatan luka diabetik adalah dressing modern dengan pemberian madu. Madu mengandung antibakteri, antiokksida, dan hidrogen peroksida yang turut membunuh kuman yg merugikan. Tujuan penulisan karya ilmiah akhir ners ini adalah menganalisis teknik perawatan luka ulkus dia betes melitus dengan menggunakan madu pada pasien diabetes melitus dengan komplikasi ulkus diabetik di lantai 5 Paavilium Darmawan Rumah Sakit Kepresidenan RSPAD Gatot Soebroto Tahun 2020. Penulisan karya ilmiah ini menggunakan metode studi kasus pada 2 klien, berbentuk asuhan keperawatan yang komprehensif. Hasil menunjukkan penggunaan madu efektif dalam proses penyembuhan luka ulkus diabetik. Disarankan perawat mampu meningkatkan kulitas pelayan dengan memberikan program terapi nonfarmakologi yaitu perawatan luka menggunakan madu sebagai bentuk penatalaksanaan luka pada pasien diabetes melitus.

Kata Kunci: Diabetes Melitus, Ulkus Diabetik, Madu

ABSTRACT

Name : Claudia Seipattiratu, S.Kep
Study Program : Ners Professional Education
Title : Nursing Care For Diabetes Mellitus Patients With A Focus of Honey Therapy Intervention on Diabetic Ulcers on 5th Floor of Darmawan Pavilion, Gatot Soebroto Hospital, Jakarta

Ulcers on diabetic foot are a long-term complication of diabetes mellitus. If diabetic ulcers do not get treatment and care as soon as possible, it will be easy for the infection to spread immediately so that it leads to the need for amputation. One of the care treatments for people with diabetes mellitus who suffer from foot ulcers is wound care. One of the techniques for treating diabetic wounds is modern dressing with honey. Honey contains antibacterial, antioxidant, and hydrogen peroxide which are effective to kill harmful germs.

The writing of this nurse final scientific work is aimed at analyzing the technique of treating ulcers by using honey for patients with diabetes mellitus with diabetic ulcers complications on the 5th floor Paavilium Darmawan Presidential Hospital, Gatot Soebroto Hospital, 2020. In the writing of this scientific paper the writer uses the case study method on 2 clients, in the form of comprehensive nursing care. The results demonstrate that the use of honey is effective in the process of healing diabetic ulcer wounds. It is recommended that nurses should be able to improve the quality of service by providing non-pharmacological therapy programs, namely wound care using honey as a form of wound management to patients with diabetes mellitus.

Keywords: *Diabetes Mellitus, Diabetic Ulcers, Honey*