

Analisis praktik klinik keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan pada pasien diabetes melitus dengan ulkus kaki diabetik di Ruang Rawat IPD Lantai 7 Zona A RS Cipto Mangunkusumo Tahun 2013 = Analysis of urban health clinical nursing practice in patient with diabetes mellitus and diabetic foot ulcer in Internal Medicine Ward, 7th Floor Zone A, Cipto Mangunkusumo Hospital, Year 2013

Asih Dwi Hayu Pangesti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20351508&lokasi=lokal>

Abstrak

Diabetes Melitus merupakan abnormalitas metabolik dengan karakteristik utama hiperglikemia. Gaya hidup tidak sehat pada masyarakat perkotaan menjadi penyebab Diabetes Melitus. Ulkus kaki diabetik adalah komplikasi diabetes Melitus yang menyebabkan amputasi tertinggi di Indonesia akibat infeksi.

Karya Ilmiah Akhir Ners ini bertujuan untuk menganalisis intervensi perawatan luka ulkus dengan balutan luka modern untuk mencegah perluasan infeksi pada pasien di Ruang Rawat IPD, Lantai 7 Zona A, RS Cipto Mangunkusumo.

Hasil analisa menunjukkan bahwa terdapat peningkatan kesembuhan luka dari skor Bates-Jensen turun dari 52 ke 42. Sosialisasi tentang penyesuaian jenis balutan dan kondisi luka diperlukan bagi perawat ruangan agar penyembuhan ulkus optimal.

Diabetes Mellitus is metabolic abnormality with hyperglycemia as main symptom. Unhealthy lifestyle among urban communities can lead to diabetes Mellitus. Diabetic foot ulcer is complication of diabetes Mellitus which cause highest rate of amputation in Indonesia due to infection.

This final clinical nursing report aimed to analyze wound care intervention using modern dressing to prevent the spread of infection to patient in Internal Medicine Ward, 7th Floor Zone A, Cipto Mangunkusumo Hospital.

Result shown that wound healing was found with

Bates-Jensen score decreased from 52 to 42. Socialization about types and wound condition is needed for nurses to facilitate optimal wound healing.