

**ASUHAN KEPERAWATAN KLIEN DENGAN *POST DEBRIDEMENT*  
ULKUS PEDIS SINISTRA HARI KE-1 DI RUANG JLAMPRANG  
RSUD BENDAN KOTA PEKALONGAN**  
**(Winda Isnia Larasati, 2020)**

**ABSTRAK**

**Latar Belakang :** Ulkus kaki merupakan luka yang terjadi pada kaki pasien penderita diabetes dan merupakan komplikasi kronik yang diakibatkan oleh penyakit itu sendiri. Prevalensi penderita ulkus kaki diabetik sekitar 15% dengan risiko amputasi 30%, angka mortalitas 32%, dan di Indonesia ulkus kaki diabetik merupakan penyebab paling besar untuk dilakukan perawatan di rumah sakit sebesar 80%.

**Tujuan :** Mengetahui proses asuhan keperawatan pada pasien dengan Post Debridement Ulkus Pedis Sinistra Hari Ke-1 di Ruang Jlamprang RSUD Bendar Kota Pekalongan.

**Metode :** penulis menggunakan metode deskripsi, dengan cara: wawancara, pemeriksaan, observasi aktivitas, memperoleh catatan dan laporan diagnostik, bekerjasama dengan teman sejawat.

**Hasil :** Setelah dilakukan tindakan keperawatan selama 3 hari diagnosa yang muncul 5 yaitu: nyeri akut, resiko infeksi, kerusakan intergritas kulit, gangguan nutrisi, dan ansietas. Dalam implementasi sebagian besar telah sesuai dengan rencana tindakan yang telah diterapkan.

**Kesimpulan :** kerjasama antar tim kesehatan dan pasien atau keluarga sangat diperlukan untuk keberhasilan asuhan keperawatan pada pasien sehingga masalah keperawatan pasien dapat dilaksanakan dengan baik. Pada diagnosa nyeri akut, dapat teratasi sebagian. Resiko infeksi, kerusakan intergritas kulit dan nutrisi belum teratasi, sedangkan untuk diagnosa ansietas teratasi.

**Kata kunci:** ulkus pedis, post debridement, asuhan keperawatan.

**NURSING CARE TO CLIENTS WITH POST ULCER DEBRIDEMENT  
PEDIS SINISTRA DAY 1 IN JLAMPRANG ROOM  
RSUD BENDAN PEKALONGAN CITY**  
**(Winda Isnia Larasati, 2020)**

**ABSTRACT**

**Background:** Foot ulcers are injuries that occur in the feet of patients with diabetes and are a chronic complication caused by the disease itself. The prevalence of diabetic foot ulcer patients is around 15% with a 30% amputation risk, a mortality rate of 32%, and in Indonesia diabetic foot ulcers are the biggest cause for hospital treatment by 80%.

**Objective:** To find out the nursing care process for patients with Post Debridement Pedis Sinistra Day 1 in Jlamprang Room, Bendan Hospital, Pekalongan City.

**Method:** the authors use the description method, by means of: interviews, examinations, observation of activities, obtain notes and diagnostic reports, in collaboration with colleagues.

**Results:** After taking nursing action for 3 days the diagnosis appeared 5, namely: acute pain, risk of infection, damage to skin integrity, nutritional disorders, and anxiety. In the implementation, most have been in accordance with the action plan that has been implemented.

**Conclusion:** collaboration between the health team and the patient or family is very necessary for the success of nursing care in patients so that patient nursing problems can be implemented properly. In the diagnosis of acute pain, can be partially resolved. The risk of infection, damage to skin integrity and nutrition has not been overcome, while for the diagnosis of anxiety is overcome

**Keywords:** pedis ulcer, post debridement, nursing care