

## KARYA ILMIAH AKHIR

ASUHAN KEPERAWATAN NYERI AKUT PADA PASIEN SELULITIS POST  
OPERASI DEBRIDEMENT DENGAN PENERAPAN  
MOBILISASI DINI DI RUANG TRAUMA CENTER  
RSUP DR. M. DJAMIL PADANG



FAKULTAS KEPERAWATAN

UNIVERSITAS ANDALAS

2024

**FAKULTAS KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
KARYA ILMIAH AKHIR  
Juli, 2024**

**Nama : Dinda Yunisel  
NIM : 2341312013**

**Asuhan Keperawatan Nyeri Akut Pada Pasien Selulitis Post Operasi  
Debridement Dengan Penerapan Mobilisasi Dini di Ruang  
Trauma Center RSUP Dr. M. Djamil Padang**

**ABSTRAK**

Debridement termasuk ke dalam tindakan pembedahan yang menimbulkan gejala umum seperti nyeri. Selain terapi farmakologis, mobilisasi dini dapat dijadikan alternatif terapi non farmakologis sebagai penatalaksanaan nyeri serta dapat mempercepat penyembuhan pada luka. Tujuan penulisan ini adalah untuk memaparkan asuhan keperawatan pada pasien selulitis post operasi debridement dengan penerapan mobilisasi dini untuk menurunkan nyeri di Ruang Trauma Center RSUP M. Djamil Padang. Metode penulisan pada karya ilmiah ini yaitu, studi kasus dengan asuhan keperawatan dimulai dari pengkajian, diagnosa, intervensi, implementasi dan evaluasi. Dari hasil pengkajian dirumuskan masalah keperawatan nyeri akut, gangguan integritas kulit dan gangguan mobilitas fisik. Intervensi keperawatan untuk diagnosa utama nyeri akut yaitu mobilisasi dini dalam manajemen nyeri dengan penerapan yang dilakukan secara bertahap selama 5 hari. Hasil penerapan mobilisasi dini yaitu adanya penurunan skala nyeri dari skala 6 ke skala 1 selama 5 hari penerapan. Disarankan untuk pelaksanaan mobilisasi dini lebih dioptimalkan penerapannya khususnya di rumah sakit sebagai salah satu terapi non farmakologis untuk mengurangi nyeri pada pasien post operasi debridement.

Kata Kunci: Mobilisasi Dini; Nyeri; Post Operasi; Selulitis  
Daftar Pustaka: 44 (2012-2024)

**FACULTY OF NURSING  
ANDALAS UNIVERSITY  
FINAL SCIENTIFIC PAPER  
July, 2024**

**Name : Dinda Yunisel  
Registration Number : 2341312013**

**Nursing Care for Acute Pain in Cellulitis Patients Post Debridement  
Surgery Using Early Mobilization in the Room  
Trauma Center RSUP Dr. M. Djamil Padang**

**ABSTRACT**

*Debridement is a surgical procedure that causes common symptoms such as pain. Apart from pharmacological therapy, early mobilization can be used as an alternative non-pharmacological therapy for pain management and can speed up wound healing. The purpose of this writing is to describe nursing care for post-operative debridement cellulitis patients with the application of early mobilization to reduce pain in the Trauma Center Room at M. Djamil Hospital, Padang. The writing method in this scientific work is a case study with nursing care starting from assessment, diagnosis, intervention, implementation and evaluation. From the results of the assessment, nursing problems for acute pain, impaired skin integrity and impaired physical mobility were formulated. Nursing intervention for the main diagnosis of acute pain is early mobilization in pain management with implementation carried out in stages over 5 days. The results of implementing early mobilization were a decrease in the pain scale from scale 6 to scale 1 during 5 days of implementation. It is recommended that early mobilization be optimized, especially in hospitals as a non-pharmacological therapy to reduce pain in post-operative debridement patients.*

**Key word : Cellulitis; Early Mobilization; Pain; Post Surgery  
Bibliography : 44 (2012-2024)**