

Popy Paramita,
Asuhan Keperawatan Pasien dengan Post Operasi *Debridement* pada Kasus *Snake Bite* terhadap An. S di Ruang Bedah RSD. Mayjend HM. Ryacudu Kotabumi Lampung Utara 22 s.d 24 Februari 2022

Xvi + 62 halaman, 8 Tabel, 3 gambar, 2 lampiran

RINGKASAN

Snake bite adalah sebuah penyakit lingkungan yang diakibatkan oleh sebuah gigitan ular berbisa yang bisa menimbulkan kematian pada makhluk hidup atau manusia. Gigitan ular dapat menyebabkan kerusakan pada jaringan lokal, hilangnya fungsi otot, serta pecahnya pembuluh darah. Kerusakan pada jaringan lokal atau kematian jaringan kulit yang dapat menyebabkan terjadinya tindakan operasi *debridement*. Tujuan dari laporan tugas akhir ini memberikan gambaran tentang asuhan keperawatan pasien post operasi *debridement* pada kasus *snake bite* terhadap An. S (12 th) di ruang bedah RSD. Mayjend HM. Ryacudu Kotabumi Lampung Utara 22 s.d 24 Februari 2022.

Pengkajian dilakukan setelah tindakan operasi dilaksanakan pada tanggal 22 Februari 2022, operasi dilakukan pada bagian punggung kaki sebelah kanan. Saat melakukan pengkajian pasien mengeluh: (P): Nyeri (Q): Nyeri seperti tersayat benda tajam (R): Nyeri dirasakan di area kaki bagian post operasi *debridement*, (S): skala nyeri 5 (0-10), (T): Nyeri dirasakan sejak awal digigit ular pada 16 Februari 2022. Pasien mengalami penurunan berat badan sebanyak 1 kg, pasien mengeluh tidak nafsu makan, dan mual setelah melakukan tindakan operasi. Diagnosa keperawatan yang ditegakkan: nyeri akut b.d post operasi *debridement* akibat kematian jaringan kulit, gangguan integritas kulit b.d faktor mekanis (post operasi *debridement*), gangguan mobilitas fisik berhubungan dengan gangguan muskuloskeletal. Target luar mengacu pada SLKI: tingkat nyeri menurun (L.08066), integritas Kulit dan Jaringan membaik (L.14125), Mobilitas fisik meningkat (L.05042) dan SIKI: Manajemen Nyeri (I.08238), Perawatan Luka (I.14564), Dukungan mobilisasi (I.05173).

Simpulan dari laporan tugas akhir ini adalah setelah dilakukan tindakan keperawatan pada An.S selama 3 hari masalah keperawatan teratasi sebagian, dengan kriteria hasil: tingkat nyeri menurun ditandai dengan skala nyeri yang dirasakan menurun, integritas kulit dan jaringan teratasi sebagian ditandai dengan luka tampak bersih dan tidak bau, mobilitas fisik meningkat ditandai dengan pasien sudah dapat melakukan mobilisasi dengan cara dibantu keluarganya.

Saran yang dapat diberikan dari laporan tugas akhir ini, diharapkan mahasiswa kedepannya lebih menerapkan dan meningkatkan prinsip steril pada perawatan luka pada saat melakukan asuhan keperawatan dilahan praktik. Hendaknya RSD Mayjend HM. Ryacudu Kotabumi Lampung Utara lebih meningkatkan tehnik pendkes, dan upaya mengurangi stress pada anak terkait dengan hospitalisasi. Hendaknya institusi meningkatkan jumlah referensi buku-buku edisi terbaru tentang post operasi *debridement* khususnya tentang *snake bite* agar mempermudah mahasiswa membuat laporan tugas akhir.

Kata Kunci: Asuhan Keperawatan, *Snake Bite*, *Debridement*

Daftar bacaan: 15 (2010-2020)

TANJUNGPURANG HEALTH POLYTECHNIC
KOTABUMI NURSING STUDY PROGRAM
Final Project Report, Mei 2022

Popy Paramita

Nursing Care of Patients with Post Operation Debridement in the Case of Snake Bite Against An.S in the operating room. RSD. Major General HM. Ryacudu Kotabumi, North Lampung 22 to 24 February 2022

Xvi + 62 pages, 8 Tables, 3 pictures, 2 attachment

ABSTRACT

Snake bite is an environmental disease caused by a venomous snake bite that can cause death to living things or humans. Snake bites can cause damage to local tissues, loss of muscle function, and rupture of blood vessels. Damage to local tissue or death of skin tissue that can lead to surgical debridement. The purpose of this final report is to provide an overview of nursing care for postoperative debridement patients in the snake bite case of An. S (12 years old) in the hospital operating room. Major General HM. Ryacudu Kotabumi North Lampung 22 to 24 February 2022

The assessment was carried out after the operation was carried out on February 22, 2022, the operation was carried out on the back of the right leg. During the assessment, the patient complained: (P): Pain (Q): Pain like being cut by a sharp object (R): Pain was felt in the post-debridement area of the leg, (S): pain scale 6 (0-10), (T): The pain has been felt since the beginning of being bitten by a snake on February 16, 2022. The patient has lost 1 kg of weight, the patient complains of no appetite, and nausea after surgery. Nursing diagnoses were established: acute pain b.d post debridement surgery due to skin tissue death, impaired skin integrity b.d mechanical factors (post debridement surgery), impaired physical mobility related to musculoskeletal disorders. The external targets refer to the SLKI: pain level decreases (L.08066), Skin and Tissue integrity improves (L.14125), Physical mobility increases (L.05042) and SIKI: Pain Management (I.08238), Wound Care (I. 14564), Mobilization support (I.05173).

The conclusion of this final project report is that after nursing actions on An.S for 3 days the nursing problems were partially resolved, with the outcome criteria: decreased pain levels were indicated by a decreased pain scale, skin and tissue integrity were partially resolved, marked by the wound looking clean and clean. no odor, increased physical mobility marked by the patient being able to mobilize with the help of his family.

Suggestions that can be given from this final project report, it is hoped that in the future students will apply and improve the sterile principle in wound care when carrying out nursing care in the practice field. It should be RSD Maj. Gen. HM. Ryacudu Kotabumi, North Lampung, further improves health education techniques, and attempts to reduce stress in children related to hospitalization. Institutions should increase the number of reference books for the latest edition of post debridement surgery, especially on snake bites in order to make it easier for students to make final project reports..

Keywords: Nursing Care, Snake Bite, debridement

Reading list: 15 (2010-2020)