

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTRIAN KESEHATAN
TANJUNGPURUNAN JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN KOTABUMI

Karya Tulis Ilmiah, Februari 2024

Nurmala

PENERAPAN ALIH BARING KANAN KIRI DALAM PENCEGAHAN LUKA
DEKUBITUS PADA STROKE HEMORAGIK Tn.J DENGAN MASALAH
KEPERAWATAN RISIKO GANGGUAN INTEGRITAS KULIT DI RUANG
FRESIA 4 RSU HANDAYANI KOTABUMI LAMPUNG UTARA

xvii + 83 halaman + 11 tabel + 2 gambar

ABSTRAK

Stroke hemoragik adalah penyakit gangguan neurologi yang diakibatkan gangguan vasikuler yang menyebabkan suplay oksigen menuju otak terganggu sehingga menyebabkan seorang dengan stroke hemoragik akan terjadinya penurunan kesadaran dan mengalami imobilisasi yang menyebabkan terjadinya risiko gangguan integritas kulit atau dekubitus. Penelitian ini bertujuan untuk menilai tanda dan gejala serta kemampuan dalam mencegah terjadinya dekubitus dengan alih baring kanan kiri pada stroke hemoragik selama perawatan di Rumah Sakit Umum Kotabumi Lampung Utara. Metode dalam penelitian ini menggunakan deskriptif wawancara bersama anggota keluarga dengan studi kasus yaitu bagaimana penerapan alih baring kanan kiri dalam pencegahan luka dekubitus pada pasien stroke hemoragik dalam masalah keperawatan resiko gangguan integritas kulit di Rumah Sakit Umum Handayani Kotabumi Lampung Utara yang dilaporkan bentuk studi kasus. Hasil penelitian menunjukkan masalah teratasi dengan perubahan kemerahan pada kulit/jaringan selama 3 (tiga) hari perawatan serta tidak terdapat adanya tanda-tanda kerusakan integritas kulit yang diakibatkan dari dekubitus. Perawat diharapkan dapat memberikan tindakan keperawatan alih baring kanan kiri pada pasien penurunan kesadaran akibat stroke hemoragik dalam mencegah adanya luka dekubitus.

Kata Kunci : Alih Baring Kanan Kiri, Dekubitus, Stroke Hemoragik

Daftar Bacaan : 14 (2017-2023)

HEALTH POLYTECHNIC MINISTRY OF HEALTH TANJUNGPUR
NURSING DEPARTMENT
DIII NURSING STUDY PROGRAM KOTABUMI

Scientific Writing, February 2024

Nurmala

IMPLEMENTATION OF RIGHT LEFT BED TURNING IN THE PREVENTION
OF DECUBITUS WOUNDS WITH HEMORRHAGIC TN.J STROKE IN FRESIA
ROOM 4 HANDAYANI GENERAL HOSPITAL KOTABUMI LAMPUNG UTARA

xvii + 83 page + 11 tables + 2 figures

ABSTRACT

Hemorrhagic stroke is a neurological disorder caused by vascular disorders which cause the oxygen supply to the brain to be disrupted, causing a person with a hemorrhagic stroke to experience decreased consciousness and experience immobilization which causes the risk of impaired skin integrity or decubitus. This study aims to assess the signs and symptoms as well as the ability to prevent the occurrence of decubitus by changing from right to left in hemorrhagic stroke during treatment at the Kotabumi General Hospital, North Lampung. The method in this research uses descriptive interviews with family members with a case study, namely how to apply bed shifting from right to left in the prevention of decubitus wounds in hemorrhagic stroke patients in nursing problems, the risk of skin integrity disorders at the Handayani General Hospital, Kotabumi, North Lampung, which is reported in the form of a case study. The results showed reddish changes in the skin/tissue during the 3 (three) days of treatment and there were no signs of damage to skin integrity resulting from pressure ulcers. Nurses are expected to be able to provide nursing actions from lying down from right to left in patients with decreased consciousness due to hemorrhagic stroke in preventing decubitus wounds.

Keywords: Left and Right Lie Shift, Decubitus, Hemorrhagic Stroke

Reading List: 14 (2017-2023)