

ABSTRAK

Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Pada Masalah Keperawatan Resiko Kerusakan Integritas Kulit Dengan Pemberian Terapi Profilaksis Dressing : *Silicon Foam Dressing* Di Ruang *High Care Unit* (HCU) RSUD Tarakan.

Nama : Melissa Oktofermina Sirait

Program Studi : Profesi Ners Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul

Latar belakang : pemantauan pasien ensefalitis secara ketat di unit *High Care Unit* (HCU) dapat menimbulkan terjadinya masalah keperawatan resiko kerusakan integritas kulit yaitu resiko luka tekan pada pasien yang tirah baring dalam waktu yang lama. Salah satu strategi pencegahan terjadinya luka tekan adalah dengan pemberian terapi profilaksis dressing: *Silicon Foam Dressing*. **Tujuan** : menganalisis penerapan pemberian terapi profilaksis dressing : *Silicon Foam Dressing* dalam mengatasi masalah resiko kerusakan integritas kulit pada pasien dengan ensefalitis di ruang *High Care Unit* (HCU) RSUD Tarakan. **Metode**: penulisan ini menggunakan desain studi kasus dengan pendekatan proses asuhan keperawatan yang meliputi Pengkajian, Analisis data, Diagnosis, Intervensi, Implementasi dan Evaluasi. Penerapan *Evidence Based Practice* (EBP) dilakukan dengan pemberian *silicon foam dressing* pada bagian sacrum dan dilakukan observasi & evaluasi pemakaian *silicon foam dressing* pada bagian sacrum selama 4 hari dengan menggunakan skala Braden. Teknik pengumpulan data menggunakan observasi. **Kesimpulan** : tidak ada nya luka atau lesi pada kulit pada bagian sacrum setelah diberikan terapi profilaksis dressing : *silicon foam dressing*.

Kata Kunci : Ensefalitis, *High Care Unit*, resiko kerusakan integritas kulit, luka tekan, *silicon foam dressing*.

ABSTRACT

Title : Analysis of Nursing Care on Nursing problems Risk for Impaired Skin Integrity by Administering Prophylactic Therapy Dressing : Silicon Foam Dressing in High Care Unit (HCU) of Tarakan Hospital

Name : Melissa Oktofermina Sirait

Study Program : Profession Nurse Faculty of Health Sciences, University of Esa Unggul

Background: Close monitoring of encephalitis patients in the High Care Unit (HCU) unit can cause nursing problems, the risk of damage to the integrity of the skin, namely the risk of pressure ulcer in patients who are bed rest for a long time. One of strategy to prevent pressure ulcer is to give prophylactic therapy dressings: Silicon Foam Dressing. **Purpose** : Analyzing the application of prophylactic dressing therapy: Silicon Foam Dressing to overcome the risk of for impaired skin integrity in patients with encephalitis in the High Care Unit (HCU) of Tarakan Hospital. **Method** : this writing uses a case study design with a nursing care process approach which includes Assessment, Data Analysis, Diagnosis, Intervention, Implementation and Evaluation. The application of Evidence Based Practice (EBP) was carried out by giving silicon foam dressing to the sacrum and observing &evaluating the use of silicon foam dressing on the sacrum for 4 days by Braden scale. Data collection techniques using observation. **Result** : There are no wounds or lesions on the skin on the sacrum after prophylactic therapy dressing: silicon foam dressing.

Keywords : Encephalitis, High Care Unit, Risk for Impaired Skin Integrity, Pressure Ulcer, silicon foam dressing.