

ABSTRAK

Judul : Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Luka Tekan Di RSUD Kota Tangerang Selatan

Nama : Sastia Aurelyawan

Program studi : Ilmu Keperawatan

Latar Belakang: Rumah sakit memiliki kewajiban memberikan pelayanan kesehatan yang berkualitas sesuai dengan standar yang sudah diterapkan. Kejadian yang paling umum di jumpai pada pasien unit rawat inap yaitu luka tekan. Luka tekan adalah cedera lokal pada kulit atau jaringan yang biasanya terjadi pada tulang-tulang yang menonjol, luka tekan disebabkan akibat tekanan serta dikombinasikan dengan tekanan. Tujuan: penelitian ini untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara faktor mobilisasi, faktor nutrisi, dan faktor tingkat kesadaran terhadap kejadian luka tekan di RSUD Kota Tangerang Selatan. Metode: penelitian ini menggunakan pendekatan desain studi *case control* serta menggunakan metode studi *retrospektif* dengan menggunakan sampel case kasus terdapat 30 pasien terkena luka tekan dan sampel case kontrol terdapat 30 pasien tidak terkena luka tekan sempel di ambil pada unit rawat inap bedah dan *Unit Intensive Care (ICU)*. Instrumen yang digunakan berupa kuesioner *Mini Nutritional Assessment (MNA)* dan lembar kuesioner *Glosgow Coma Scale (GCS)*. Penelitian ini menggunakan rancangan *chi-square* serta menggunakan uji statistik regresi logistik sederhana. Hasil: penelitian faktor mobilitas terhadap kejadian luka tekan dengan nilai *p-value* 0,017 menunjukkan terdapat hubungan yang bermakna, faktor nutrisi terhadap kejadian luka tekan dengan nilai *p-value* 0,009 menunjukkan terdapat hubungan yang bermakna, dan faktor tingkat kesadaran terhadap kejadian luka tekan dengan nilai *p-value* 0,002 menunjukkan terdapat hubungan yang bermakna. Maka dapat disimpulkan bahwa H₀ ditolak dan H₁ diterima.

Kata Kunci: Luka Tekan, Faktor, Rawat Inap

ABSTRACT

Title : Analysis of Factors Associated with Incidence of Pressure Ulcer in South Tangerang City Hospital

Name : Sastia Aurelyawan

Study Program : Nursing

Background: hospitals have an obligation to provide quality health services in accordance with the standards that have been applied. The most common occurrence in inpatient unit patients is pressure ulcer. Pressure ulcer are local injuries to the skin or tissue that usually occur in prominent bones, pressure ulcer are caused by pressure and combined with pressure. Purpose: this study was to determine whether there is a relationship between mobilization factors, nutritional factors, and level of awareness factors on the incidence of pressure sores in South Tangerang City Hospital. Methods: this study uses a case-control study method using retrospective a case sample of 30 patients with pressure ulcer and a case-control sample of 30 patients without pressure ulcer. The samples were taken at the surgical inpatient unit and the Intensive Care Unit (ICU). The instrument used was a Mini Nutritional Assessment (MNA) questionnaire and a Glasgow Coma Scale (GCS) questionnaire. This study used a chi-square and used a simple logistic regression statistical test. Results: of the study of the mobility factor on the incidence of pressure ulcer with a p-value of 0.017 showed a significant relationship, the nutritional factor on the incidence of pressure ulcer with a p-value of 0.009 showed a significant relationship, and the level of awareness factor on the incidence of pressure ulcer with a p-value of value 0.002 indicates there is a significant relationship. So it can be concluded that H_0 is rejected and H_1 is accepted.

Keywords: Pressure Ulcer, Factors, Hospitalization