

PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS ANDALAS

TESIS, JULI 2016

ABRI MADONI, No.Bp. 1421312049

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN IMPLEMENTASI
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL RISIKO PASIEN JATUH DI RUANG
RAWAT INAP NON BEDAH RUMAH SAKIT X TAHUN 2016

ABSTRAK

Data Rumah sakit X tahun 2013-2015 mengenai insiden kejadian jatuh pasien cenderung fluktuatif diketahui bahwa angka kejadian jatuh pasien diruang rawat inap tahun 2013 yaitu 0,18%, tahun 2014 0,04% dan tahun 2015 yaitu 0,07%. Target yang diharapkan standar pelayanan minimal (SPM) rumah sakit yaitu angka kecacatan dan kejadian jatuh pasien yaitu 0% kejadian. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan implementasi standar prosedur operasional risiko pasien jatuh di ruang rawat inap non bedah rumah sakit X tahun 2016. Jenis penelitian adalah penelitian kuantitatif, dengan pendekatan *cross sectional study* dengan sampel penelitian sebanyak 87 orang. Cara pengambilan sampel dengan *stratified random sampling*. Hasil penelitian menyimpulkan terdapat ada hubungan lama kerja (p value = 0,035), pengetahuan (p value = 0,015), sikap (p value = 0,000), motivasi (p value = 0,001), lingkungan fisik (p value = 0,000), kepemimpinan (p value = 0,001) dan supervisi (p value = 0,001) dengan Implementasi Standar Prosedur Operasional risiko Pasien jatuh di Ruang rawat inap Rumah Sakit X Tahun 2016. Melakukan supervisi dan sosialisasi secara rutin kepada perawat pelaksana terkait dengan implementasi standar prosedur operasional risiko pasien jatuh. Memberikan motivasi dalam bentuk reward dan konsistensi kepada perawat pelaksana dalam implementasi standar prosedur operasional risiko pasien jatuh.

Kata Kunci : Implementasi, standar prosedur operasional risiko pasien jatuh

Daftar Pustaka: 64 (2000–2015)

STUDY PROGRAM OF NURSING POST GRADUATE
NURSING FACULTY ANDALAS UNIVERSITY

THESIS, JULY 2016

ABRI MADONI, Id Number. 1421312049

FACTORS ASSOCIATED TO THE IMPLEMENTATION OF STANDARD
OPERATING PROCEDURES FALL RISK PATIENTS IN THE NON SURGICAL
INPATIENT HOSPITAL X IN 2016

ABSTRACT

Data Hospitals X 2013-2015 on the falls incidence of patients tend to fluctuate known that the incidence of falls of patients in the inpatient unit 2013 is 0,18%, 0,04% in 2014 and 2015 is 0,07%, the expected target minimum service standards of the hospital that is a disability and the incidence of patient falls is 0% incidence. This study aims to determine the factors associated with the implementation of standard operating procedures fall risk patient in the non-surgical inpatient hospital X 2016. This type of research is quantitative research, with cross sectional study with a sample of as many as 87 people. The study concluded there is a long working relationship (p value = 0.035), knowledge (P value = 0.015), attitude (p value = 0.000), motivation (0.0001), physical environment (0,000), leadership (p value 0.001) and supervision (p value 0.001) Sampling technique by stratified random sampling. Supervise and socialize on a regular basis to the nurses related to the implementation of standard operating procedures the risk of patient falls. Provide motivation in the form of reward and consistency to the nurses in the implementation of standard operating procedures the risk of patient falls.

Keywords : Implementation, standard operating procedures the risk of patient falls

Bibliography : 64 (2000-2015)