

ABSTRAK

Inday Corazon Orongan (00000007836)

TINGKAT PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG *HIGH ALERT MEDICATIONS* DI RUANG RAWAT INAP DEWASA LANTAI V *SILOAM HOSPITALS MANADO*

(ix + 35 halaman; 2 bagan; 5 tabel; 7 lampiran)

High Alert Medications merupakan obat-obatan yang memiliki persentasi tinggi dalam menyebabkan terjadinya kesalahan (*error*) dan/atau kejadian sentinel (*sentinel event*), juga memiliki risiko tinggi menyebabkan dampak yang tidak diinginkan (*adverse outcome*), sehingga harus ada peningkatan kewaspadaan yang tinggi dari cara penyimpanan, persiapan pemberian kepada pasien sampai obat diberikan kepada pasien untuk menghindari kejadian *medication error* pada obat *high alert*. Tujuan dari penelitian ini untuk memperoleh data tentang seberapa besar pengetahuan perawat tentang obat-obat *High Alert* baik dari jenis-jenis atau penggolongan obat *High Alert*, cara penyimpanan obat, persiapan pemberian obat kepada pasien sampai obat *High Alert* diberikan kepada pasien. Metode penelitian menggunakan metode deskriptif kuantitatif dengan teknik *convenience sampling*. Sampel berjumlah 50 perawat di ruang rawat inap dewasa lantai V *Siloam Hospitals Manado*. Instrumen penelitian yang digunakan adalah kuesioner. Hasil penelitian secara keseluruhan menunjukkan bahwa sebagian besar responden yang diteliti memiliki pengetahuan yang baik dengan presentase 72%, sebagian kecil responden yang diteliti memiliki pengetahuan yang cukup dengan presentase 20% dan sangat sedikit responden yang diteliti memiliki pengetahuan yang kurang tentang *High Alert Medications* yaitu dengan presentase 8% perawat dari total sampel yang diteliti.

Kata Kunci : *High Alert Medications*, perawat, pengetahuan.

Referensi : 23 (2007-2017)

ABSTRACT

Inday Corazon Orongan (00000007836)

NURSE KNOWLEDGE LEVEL ABOUT HIGH ALERT MEDICATIONS IN THE ADULT INPATIENT ROOM, FIFTH FLOOR, *SILOAM HOSPITALS MANADO*

(ix + 35 page, 2 diagram, 5 table, 7 attachments)

High Alert Medications including all the drugs that have a high percentage in causing an error and/or a sentinel event, which is also have a higher risk in causing an adverse outcome, and so there must be a high increase of awareness in how to store the drugs, preparing the drugs until giving them to the patient, to avoid the incident of medications error on high alert drugs. The aim of this research is to collect some data about the nurse knowledge level in High Alert Medications including the kinds and classification of High Alert drugs, storing the drugs, preparing and applying the High Alert Medications to the patients. This research use a quantitative descriptive method with convenience sampling technique. The sample amounted to 50 nurses in the adult inpatient room on fifth floor of Siloam Hospitals, Manado. The research instrument used is questionnaire. The results of the research as a whole show most of the respondents who studied have good knowledge with a percentage of 72%, a small percentage of respondents who studied have enough knowledge with 20% percentage and very few respondents who studied have less knowledge about High Alert Medications that is percentage 8% nurses of the total sample under study.

Keywords : High Alert Medications, Nurse, Knowledge

Reference : 23 (2007-2017)