



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL
Instituto Integrado de Saúde - INISA
Graduação em Enfermagem



MARIA ELISA DE SOUZA BARBOSA

RELATÓRIO FINAL
USO SEGURO DE MEDICAMENTOS POTENCIALMENTE PERIGOSOS

CAMPO GRANDE
2023

MARIA ELISA DE SOUZA BARBOSA

RELATÓRIO FINAL
USO SEGURO DE MEDICAMENTOS POTENCIALMENTE PERIGOSOS

Trabalho apresentado ao curso de Enfermagem da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul como requisito parcial para avaliação das Atividades Orientadas de Ensino.

Orientador (a): Prof^a. Dr^a. Caroline Neris Ferreira Sarat

CAMPO GRANDE
2023

RESUMO

Título: O uso seguro de medicamentos potencialmente perigosos.

Introdução: Também designados como medicamentos de alta vigilância, são aqueles que possuem um risco específico de causar danos substanciais aos pacientes devido a falhas no procedimento de sua aplicação. Embora os equívocos associados a esses medicamentos possam não ocorrer com maior frequência, suas implicações têm a propensão de serem mais graves, podendo resultar em danos permanentes ou fatais. **Objetivo:** Capacitar a equipe de enfermagem em relação aos medicamentos potencialmente perigosos e a importância da dupla checagem. **Método:** A metodologia empregada nesse estudo envolveu a elaboração de uma apresentação de slides contendo informações sobre os medicamentos potencialmente perigosos e como realizar a dupla checagem desses, por meio dos recursos online disponíveis no site Canva. Os slides foram baseados no Instituto para Práticas Seguras no Uso de Medicamentos (ISMP) e no procedimento operacional padrão (POP) do uso seguro de medicamentos da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSERH) do Hospital Universitário Maria Aparecida Pedrossian (HUMAP). Realizado para a equipe de enfermagem do pronto atendimento médico do HUMAP no ano de 2023, foi entregue aos enfermeiros responsáveis técnicos da unidade. **Resultado:** A partir da elaboração dos slides, foi possível pontuar as principais falhas encontradas quanto a dupla checagem e o reconhecimento dos medicamentos potencialmente perigosos e conscientizar a equipe acerca de todas as etapas necessárias para garantir a segurança do paciente antes da administração de medicamentos de alta vigilância. **Conclusão:** O conteúdo elaborado se revelou uma ferramenta eficaz para promover a conscientização da equipe de enfermagem quanto ao reconhecimento dos medicamentos potencialmente perigosos e a importância da dupla checagem antes de sua administração. Ao abordar as dúvidas identificadas no serviço de rotina, os slides ofereceram uma visão analítica e explicativa, destacando as etapas cruciais para garantir a segurança do paciente durante administração de medicamentos. A implementação dessas práticas visa não apenas corrigir lacunas no processo, mas também fortalecer a cultura da prática segura no uso de medicamentos, contribuindo significativamente para a qualidade dos cuidados prestados no HUMAP.

Descritores: Uso de medicamentos. Conduta do tratamento medicamentoso. Segurança do paciente. Enfermagem.

ABSTRACT

Title: The safe use of potentially dangerous medicines.

Introduction: Also designated as high-alert medications, they are those that have a specific risk of causing substantial harm to patients due to flaws in their application procedure. Although mistakes associated with these medications may not occur more frequently, their implications are likely to be more serious and may result in permanent harm or death. **Objective:** To train the nursing team in relation to potentially dangerous medications and the importance of double checking. **Method:** The methodology used in this study involved the preparation of a slide presentation containing information about potentially dangerous medications and how to double-check them, using online resources available on the Canva website. The slides were based on the Institute for Safe Practices in the Use of Medicines (ISMP) and the standard operating procedure (SOP) for the safe use of medicines of the Brazilian Hospital Services Company (EBSERH) of the Maria Aparecida Pedrossian University Hospital (HUMAP). Carried out for the nursing team at HUMAP's emergency medical care in 2023, it was delivered to the technical responsible nurses of the unit. **Result:** From the preparation of the slides, it was possible to point out the main flaws found regarding double checking and the recognition of potentially dangerous medications and to make the team aware of all the steps necessary to ensure patient safety before administering discharge medications. surveillance. **Conclusion:** The content developed proved to be an effective tool to promote the awareness of the nursing team regarding the recognition of potentially dangerous medications and the importance of double checking before their administration. When addressing the doubts identified in the routine service, the slides offered an analytical and explanatory view, highlighting the crucial steps to ensure patient safety during medication administration. The implementation of these practices aims not only to correct gaps in the process, but also to strengthen the culture of safe practice in the use of medicines, contributing significantly to the quality of care provided at HUMAP.

Keywords: Drug Utilization. Medication Therapy Management. Patient Safety. Nursing.