

IMPLANTAÇÃO DE UM SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE MEDICAMENTOS NO PRONTO ATENDIMENTO DO HOSPITAL DA MULHER

Allan Teixeira Da Silva¹
Ana Elisa Ribeiro Da Silva
André Luiz Oliveira
Nice Maria Oliveira Da Silva
Márcio Lopes De Souza
Aline Antonioli Barros
Roberta Paro Carvalho
Aline Cruz

Resumo

Introdução: A implantação de um Sistema de Distribuição de Medicamentos (SDM) requer uma avaliação que garanta eficiência, economia e segurança. As etapas que envolvem o SDM começam em sua aquisição e a partir de então um modelo é seguido até sua administração ao paciente. Um SDM deve atender a todas as áreas da instituição onde são utilizados medicamentos e correlatos. **Objetivo:** Reduzir o estoque de medicamentos no Pronto Atendimento (PA) do Hospital da Mulher Prof. Dr. José Aristodemo Pinotti - CAISM – UNICAMP. **Metodologia:** Foi realizado um levantamento do estoque de medicamentos do PA, em conjunto com a equipe de enfermagem, no período de agosto a setembro de 2011, e posteriormente, uma avaliação dos resultados da implantação do SDM no PA nos meses de agosto e setembro de 2012. **Resultados:** Foram analisadas 388 prescrições do PA, dos quais constava um total de 708 itens. Os medicamentos mais prescritos foram: dipirona (35%), hioscina (23%) e ranitidina (10%). Ainda foram prescritos 21 itens para inalação e 60 itens para insulinoterapia. O controle de consumo e reposição diária dos medicamentos utilizados permitiu a exclusão da previsão mensal do almoxarifado do PA. **Conclusão:** O estoque de medicamentos no PA foi reduzido possibilitando um controle mais efetivo, redução de erros e perdas por vencimento, garantindo maior segurança ao paciente e otimização de recursos.

Palavras-chaves

Segurança Do Paciente. Medicamentos. Sistema De Distribuição

¹ E-mail:

IV SIMTEC — Centros de convenções— UNICAMP, Campinas, SP – 6 a 7 de novembro de 2012.
Tema central: “Conhecimento e experiência : reconhecendo fronteiras e construindo pontes”.