

RASTREABILIDADE DE MEDICAMENTOS ATRAVÉS DO USO DE CÓDIGO DE BARRAS: DESDE A SAÍDA DA FARMÁCIA ATÉ A ADMINISTRAÇÃO NO CLIENTE HOSPITALIZADO NO CAISM/ UNICAMP

Rosimeire Aparecida Mendes Lopes¹, Roseli Calil, Luiz Augusto Michelin da Silva, Elenice Brito de Lara Romeo, Ricardo Andreatto, Marialice Nogueira
CAISM/ UNICAMP

Resumo

O Centro de Atenção Integral à Saúde da Mulher (CAISM) visando especialmente a segurança dos clientes atendidos neste hospital vem revendo seus processos de trabalho. Entre estas revisões encontra-se o processo de prescrição e administração de medicamentos. Em 2004, foi desenvolvido e implantado pelo Serviço de Informática do CAISM, o Sistema de Prescrição Eletrônica e, em 2007 o Sistema Informatizado com Códigos de Barras para a Rastreabilidade de Medicamentos. Para completar este ciclo quanto à rastreabilidade, está em fase de finalização, a implantação de pulseiras de identificação de paciente com código de barras. Esta finalização permitirá o fechamento deste ciclo, desde a dispensação do medicamento pela Farmácia até a administração no paciente. Este plano de melhoria foi aprovado pela Diretoria Executiva CAISM da Unicamp e idealizado em parceria com o Projeto: “Hospitais Sentinela” da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), fomentador dos recursos materiais

Palavras-chaves

Erros de medicação. Tecnologia de informação. Medicação.

¹ E-mail: rosi@caism.unicamp.br

Res. trab. do SimTec: Simpósio dos Profissionais da UNICAMP, Campinas, SP, v.2, p. 98, 2008.