

MONITORAMENTO E RASTREABILIDADE DE ENXOVAL: O USO DO RFID NO COMBATE A EVASÃO DE ENXOVAL EM UM HOSPITAL PÚBLICO DE SÃO PAULO

Maria do Rosário R. Lima e Juliannie Fornari

Nº Protocolo: 399

Eixo temático: Gestão em Saúde

Instituição: HOSPITAL ESTADUAL DE SAPOPEMBA

Introdução

O enxoval hospitalar é considerado um dos grandes aliados na redução das infecções hospitalares, entretanto, seu manejo e custo podem impactar na qualidade dos serviços hospitalares.

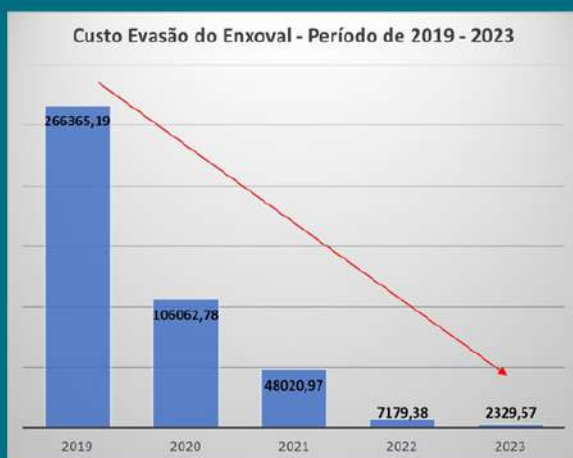
Objetivo

O objetivo principal deste estudo é demonstrar o impacto da metodologia do RFID em um hospital, evidenciando o custo benefício na utilização da tecnologia e na promoção das boas práticas de gestão hospitalar.

Método



Resultado



Conclusões

Concluímos que o gerenciamento através do RFID promoveu os seguintes benefícios:

- Redução do custo de evasão de enxoval em 3.710%;
- Automatização do processo de contagem do enxoval que contribuiu em resultados confiáveis;
- Acompanhamento em real time da movimentação do enxoval que contribuiu na rastreabilidade.

Referências Bibliográficas

MEZZOMO, Augusto Antônio. Lavanderia hospitalar: Organização e Técnica. Centro São Camilo de Desenvolvimento em Administração de Saúde, 1980. 437-440.

Viera AFG, Viera SDG, Viera LE. Tecnologia de identificação por radiofrequência: fundamentos e aplicações em Automação de bibliotecas. Enc. Bibli. R. Eletr. Bibliotecon.

Ci. Inf. 2007; 24: 182-202

E-mail: maria.ramos@hesap.org.br



seconciSP/OSS

Salvando vidas. Construindo o Brasil.