

## Trabalho apresentado no 25º CBCENF

**Título:** REVISÃO INTEGRATIVA SOBRE PROCESSO DE NOTIFICAÇÃO DE INCIDENTES EM UNIDADES DE SAÚDE

**Relatoria:** ROSEANNE NUNES BARBOSA NADLER

**Autores:** LARICY REJANE MIRANDA CAVALCANTE

**Modalidade:** Comunicação coordenada

**Área:** Tecnologia, empreendedorismo e inovação no cuidado em Enfermagem

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

Introdução: Durante a internação, um em cada dez pacientes apresenta algum tipo de complicação ou evento adverso. A utilização de ferramentas de notificação que permite notificar de forma anônima e voluntária um potencial evento adverso ou uma situação de risco é uma importante estratégia de prevenção e gerenciamento desses agravos. Objetivo: Identificar se a informatização do processo de notificação de incidentes melhora a gestão da segurança do paciente em unidades de saúde. Metodologia: Trata-se de uma revisão de literatura. A busca das produções foi realizada no período de 01 de março a 30 de junho de 2022, em periódicos indexados em bases de dados utilizando descritores em saúde e operadores booleanos e criterios de seleção para inclusão e exclusão. Resultados: Foram analisados 11 artigos para extração de dados que descreviam o tipo de tecnologia utilizada no sistema de notificação de incidentes. houve uma prevalencia por sistemas informatizados através do uso de formulários eletronicos de notificação (76%), seguido de 18% dos estudos adotando uso de formulário manuscrito de notificação e apenas 6% utilizando as duas tecnologias para notificar. Considerações finais: A sistematização do processo de notificação através do uso de sistemas computacionais melhora a gestão da segurança do paciente, tornando mais eficiente tanto para os gestores quanto para os colaboradores realizarem suas notificações.