

## Trabalho apresentado no 26º CBCENF

**Título:** EFICÁCIA DA FERRAMENTA GLOBAL TRIGGER TOOL PARA IDENTIFICAÇÃO DE INCIDENTES EM UM HOSPITAL DE ENSINO

**Relatoria:** Pietra Gabryele Gonçalves Ribeiro Schmitt  
Ana Paula Hermann  
Christiane Pereira

**Autores:** Danieli Parreira da Silva  
Marilise Borges Brandão  
Mônia Mara Figueiredo do Valle

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

Introdução: Evento Adverso (EA) é definido pela Organização Mundial da Saúde como um incidente que causa dano ao paciente. Sendo assim, as organizações de saúde devem implementar estratégias eficazes para mitigação de EAs. A notificação voluntária é uma estratégia de identificar EAs, e a inclusão de ferramentas-gatilho, como a Ferramenta Global Trigger Tool (GTT), amplia sua detecção. Objetivo: Avaliar a eficácia da GTT em um Hospital de Ensino desde sua implementação em 2018, com foco na melhoria da assistência, gestão e ensino em enfermagem. Método: Pesquisa quantitativa, descritiva e retrospectiva que analisou 20 prontuários mensalmente - de 2018 a 2023 - randomizados da lista de pacientes acima de 18 anos, utilizando a GTT para a identificação de gatilhos e possíveis EAs. Quando identificados, os gatilhos foram analisados para definir a ocorrência do EA. Ao fim, os dados foram tabulados no Excel e analisados descritivamente. Os indicadores propostos pelo Institute for Healthcare Improvement para a Ferramenta estão em análise estatística. Pesquisa aprovada pelo CEP do CHC-UFPR sob C.A.A.E: 73209223.3.0000.0096. Resultados: Dos 1.440 prontuários analisados, 452 possuíam gatilhos, totalizando 1.089 gatilhos e 361 EAs identificados. Destes, apenas 75 foram notificados voluntariamente. A pesquisa revela que a GTT é uma ferramenta valiosa no ambiente hospitalar, indicando áreas para a melhoria da qualidade da assistência e gestão em enfermagem. A prevalência de gatilhos nos prontuários analisados sugere a necessidade de aprimorar a capacitação dos profissionais e os processos de notificação de EAs. Além disso, a pesquisa contribui para o avanço das práticas de gestão e para a criação de um ambiente mais seguro para os pacientes, alinhando-se ao eixo temático de assistência, gestão, ensino e pesquisa em enfermagem. Considerações finais: A GTT mostra-se uma ferramenta eficaz para a identificação de EAs não reportados, destacando a necessidade de melhorias nas práticas de notificação e reforçando a importância da formação contínua dos profissionais. A pesquisa contribui para o avanço do conhecimento e da prática, evidenciando a importância da integração entre ferramentas de segurança, gestão de qualidade e educação em enfermagem.