



7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



Diagnóstico Situacional sobre Subnotificação em Hemovigilância em uma Instituição Federal

AUTORES: Fernanda Parreira dos Santos (Autor), Danielle Galdino de Paula (Colaborador), Karinne Cristinne da Silva Cunha (Colaborador), Renata Flavia Abreu da Silva (Orientador)

PALAVRAS-CHAVE: segurança do paciente; notificação; transfusão de sangue

RESUMO:

INTRODUÇÃO: Esta ação é parte do projeto de extensão intitulado “Notificação de Incidentes Relacionados à Assistência à Saúde: fomento à segurança do paciente”. Incidentes em saúde durante a assistência podem ocorrer por problemas processuais e desencadeados por erros. A identificação destes pode servir de aprendizado, fomentando o uso de táticas para a sua prevenção. Contudo, nem sempre o incidente é notificado, o que impede o seu estudo e o estabelecimento de estratégias que possam evitá-lo futuramente, isso deve-se à subnotificação. Estabeleceu-se a área de hemovigilância como prioritária devido ao menor número de notificações recebidas na instituição colaboradora no ano anterior. Através do cálculo onde esperam-se 3 notificações a cada 1000 hemotransfusões foi possível delimitar o estudo. **OBJETIVO:** Realizar diagnóstico situacional sobre as causas de subnotificação de forma a orientar a estratégia educacional a ser implementada. **METODOLOGIA:** As ações do projeto foram desenvolvidas em diferentes cenários de um Hospital Federal localizada na cidade do Rio de Janeiro. O alvo foram os profissionais da equipe de enfermagem por estarem diretamente relacionados ao processo transfusional, além de serem os primeiros a identificar as reações transfusionais, evento passível de notificação. Foi elaborado um questionário para a coleta de dados sobre sinais / sintomas apresentados pelos pacientes hemotransfundidos para serem respondidos pela equipe de enfermagem. **RESULTADOS:** Foram abordados 111 profissionais e as respostas foram descritas sob estatística descritiva no programa Microsoft Excel 2010. **CONCLUSÕES:** As subnotificações possivelmente ocorrem devido o desconhecimento, por parte dos profissionais, dos sinais / sintomas relacionados à reação transfusional.

Instituição de Ensino: Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro

ISBN: 978-85-93416-00-2

