

## Trabalho apresentado no 17º CBCENF

**Título:** FORÇA DE TRABALHO E ACIDENTES LABORAIS COM PERFUROCORTANTES ENVOLVENDO A EQUIPE DE ENFERMAGEM

**Relatoria:** LIDIA SAMANTHA ALVES DE BRITO  
Gláucia Margarida Bezerra Bispo

**Autores:** Aliniana da Silva Santos  
Natália Daiana Lopes Souza  
Rhavena Maria Gomes Sousa Rocha

**Modalidade:** Comunicação coordenada

**Área:** Força de trabalho da enfermagem: recurso vital para a saúde

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

A força de trabalho da enfermagem exerce atividades que podem gerar acidentes de trabalho com material perfurocortante, e representa uma preocupação das instituições de saúde. Dentre os profissionais de saúde, a equipe de enfermagem está em constante contato com material perfurocortante através das inúmeras tarefas que realizam. Objetivou-se analisar o conhecimento produzido e publicado pela enfermagem em periódicos nacionais sobre acidentes de trabalho com material perfurocortante com a equipe de enfermagem. Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, em que o estudo foi iniciado em março e finalizado em dezembro de 2013. Foram selecionados 10 artigos na Lilacs, e 04 artigos na Scielo. Após a exclusão de artigos repetidos, foram analisados 10 artigos. Na pesquisa, podemos observar que muitos profissionais não utilizam os EPI's na realização de procedimentos com materiais perfurocortantes. Conclui-se a necessidade de incentivo e a realização de ações educativas sobre o uso de EPI's para a maior proteção dos trabalhadores da enfermagem, uma vez que um acidente com tais materiais pode contaminar o trabalhador com doenças como a Hepatite e a Aids. Devido a não notificação dos acidentes com materiais perfurocortantes, há uma necessidade de fiscalizações mais frequentes e elaboração de atividades educativas para a equipe de enfermagem, com o intuito de difundir a importância da notificação do acidente de trabalho com material perfurocortante.