



Trabalho apresentado no 13º CBCENF

Título: ACIDENTE DE TRABALHO COM MATERIAL PERFUROCORTANTE ENVOLVENDO A EQUIPE DE ENFERMAGEM: UMA PESQUISA BIBLIOGRÁFICA

Autores: LUZY HELLEN FERNANDES ARAGÃO MARTINS (Relator)  
CRISTIANE NUNES GUIMARAES BATISTA  
ALEXSANDRA RODRIGUES FEIJÃO  
CAMILA NAYANE DE CARVALHO LIMA  
CAMILA DA SILVA SANTOS

Modalidade: Pôster

Área: Ensino e pesquisa

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Este trabalho tem por objetivo realizar um levantamento bibliográfico nas bases de dados Lilacs e Scielo sobre os acidentes de trabalho com material perfurocortante envolvendo a equipe de enfermagem, buscando descrever o objetivo geral de cada estudo utilizado, identificar a categoria profissional dos autores dos artigos e as abordagens metodológicas dos estudos selecionados. Após longa e exaustiva pesquisa nas bases de dados Lilacs e Scielo, encontramos 40 artigos que abordavam o tema proposto e estavam dentro dos critérios de inclusão. Os resultados obtidos através desta pesquisa permitem as seguintes conclusões: as publicações estão dentro de um intervalo de 17 anos, sendo a mais antiga do ano de 1992 e a mais recente do ano de 2009, nada tendo sido produzido entre os anos de 1995 a 1997 e com uma produção significativa entre os anos de 2004 a 2006. Em relação a categoria profissional dos autores podemos observar que a grande maioria (87,5%) dos artigos publicados nas bases de dados abordando o assunto foram escritos por enfermeiros. Sendo apenas 2,5% das publicações elaboradas por médicos e enfermeiros em parceria e 10% dos trabalhos disponíveis não especificava a categoria profissional dos autores. Quando buscamos identificar os tipos de pesquisas adotadas nas publicações, encontramos que houve uma predominância dos estudos descritivo-exploratórios (52,5%) seguido por estudos descritivo-retrospectivos (15%), pesquisa bibliográfica (12%), descritivo-epidemiológico (7,5%), pesquisa-ação (7,5%), transversal (5%), descritivo de campo (5%), documental (2,5%) e relato de experiência (2,5%). Os objetivos estudados por mais de 50% dos autores estavam relacionados com identificar a ocorrência e analisar ou caracterizar o acidente de trabalho com material perfurocortante. A análise dos resultados sugere que todas as categorias de profissionais de enfermagem estão sujeitas a acidentes com material perfurocortante, o que faz necessária a realização de estudos aprofundados que detectem as causas mais comuns e as conseqüências para os profissionais, para possibilitar a elaboração de programas de educação, treinamento dos profissionais, supervisão contínua e sistemática e modificações nas rotinas de trabalho, tornando um hábito a prática das precauções de segurança.