

GESTÃO DO ENFERMEIRO - ANÁLISE DOS ACIDENTES BIOLÓGICOS COM PROFISSIONAIS DA CENTRAL DE MATERIAL ESTERILIZADOS - RELATO DE EXPERIÊNCIA

Edna Maria Da Silva Beck¹
Evelyn Cabral De Mattos
Maristela Priscila Nardo Ramos
UNICAMP

Resumo

Introdução: A exposição a acidentes biológicos com objetos pérfuro-cortantes representa um risco muito grande à saúde do trabalhador exposto na área do expurgo na Central de Material Esterilizado (CME), onde manuseiam artigos contaminados. O uso do Equipamento de Proteção Individual (EPI) é uma medida imprescindível para minimizar os riscos ocupacionais e contribuir para uma assistência segura. O profissional da CME mesmo fazendo uso de EPIs encontra-se vulnerável devido descarte incorreto de pérfuro-cortante dentro das caixas cirúrgicas. Dessa forma, passou-se a analisar as ocorrências encontradas dentro dos materiais enviados ao expurgo. **Metodologia:** Colaboradores foram orientados para manusear com cautela os materiais cirúrgicos e diante de qualquer pérfuro cortante encontrado o enfermeiro fosse comunicado. Estabeleceu-se uma parceria com o Serviço Especializado em Engenharia e Medicina do Trabalho (SESMT) e Gerência de Enfermagem, de maneira que toda vez que encontrassem pérfuro cortante no expurgo o setor seria notificado detalhando-se horário, tipo de caixa cirúrgica e tipo de pérfuro. Reuniões foram realizadas com a CME, Gerência, setores envolvidos e parceria com o Sesmt e acompanhamento mensal dos índices de acidentes no hospital e na CME. **Resultados:** No ano de 2010 foram registrados na CME 44 acidentes (14,9%), em 2011, 4 acidentes (6,06%) e em 2012, 2 acidentes (6,6%). **Considerações finais:** Analisando os índices percebe-se que a parceria com o Sesmt deu certo, porém programas educacionais devem ser complementados visando capacitação e conscientização dos profissionais; ampliar discussões sobre os acidentes de trabalho e vulnerabilidade a que estão expostos melhorando as condições de trabalho.

Palavras-chaves

Enfermagem. Riscos ocupacionais. Vulnerabilidade

¹ E-mail: ednabeck@gmail.com

IV SIMTEC — Centro de Convenções — UNICAMP, Campinas, SP - 6 a 7 de Novembro de 2012.
Tema central: “Conhecimento e experiência: reconhecendo fronteiras e construindo pontes”.