



VANTAGENS NA UTILIZAÇÃO DE PERFUROCORTANTE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA A PREVENÇÃO DE ACIDENTES COM MATERIAL BIOLÓGICO NO PRONTO ATENDIMENTO

NASCIMENTO, C.A

Instituto Tecnológico de Ciências Sociais Aplicadas e da Saúde, Institutos Superiores de Ensino do CENSA – ISECENSA, Rua Salvador Corrêa, 139, Centro, Campos dos Goytacazes, RJ, Brasil;

A exposição ocupacional por material biológico através dos materiais perfurocortantes são considerados um problema para os profissionais de saúde. A biossegurança é de suma importância, com a NR 32 e a implementação dos dispositivos de segurança no ambiente hospitalar, é uma condição fundamental para a segurança na saúde dos trabalhadores. Este estudo terá como objetivo analisar os benefícios dos dispositivos de segurança nos perfurocortantes, durante a atuação assistencial da equipe de enfermagem. Aplicará o método descritivo quanti-qualitativo. Os dados serão obtidos de duas formas: aplicação de um questionário semi-estruturado aos enfermeiros e técnicos de enfermagem do Serviço de Pronto Atendimento e análise das notificações de acidentes com perfurocortantes realizadas ao Serviço de Controle de Infecção Hospitalar, no segundo semestre de 2015 do Hospital Unimed Campos dos Goytacazes. O estudo espera observar a diminuição nos índices de acidentes ocupacionais entre trabalhadores de enfermagem com a utilização de materiais perfurocortantes com dispositivos de segurança. A implementação de materiais perfurocortantes com dispositivos de segurança deve estar sempre acompanhada de outras medidas preventivas, tais como a educação permanente em serviço, capacitação dos trabalhadores nos usos dos dispositivos de segurança e o uso de Equipamentos de Proteção Individual; se prevenir não é o simples ato egoísta de não querer acidentar, mas sobretudo, um ato de solidariedade de não deixar ocorrer acidentes.

Palavras chave: Biossegurança; Dispositivo de Segurança, Saúde do Trabalhador, Equipe de Enfermagem.