

Artigo de Revisão

ACIDENTES DE TRABALHO E BIOSSEGURANÇA NO AMBIENTE HOSPITALAR

WORK ACCIDENTS AND BIOSECURITY IN THE HOSPITAL ENVIRONMENT

Ana Paula Brandão dos Santos¹

Mônica Machado Vilas Novas¹

Grasiella Oliveira Paizante¹

¹ Faculdade do Futuro

RESUMO

Os profissionais de saúde correm riscos de contrair diversas infecções no ambiente hospitalar. A magnitude ocupacional depende de diversas variáveis, como a prevalência das doenças transmissíveis na população atendida, informações adequadas sobre os mecanismos de transmissão e prevenção e as condições de segurança. O objetivo deste estudo foi analisar os acidentes de trabalho por material biológico e sua relação com a biossegurança no ambiente hospitalar. Tal objetivo foi alcançado através de uma revisão bibliográfica. Considera-se o ambiente de trabalho hospitalar insalubre por agrupar pacientes portadores de diversas enfermidades infectocontagiosas e viabilizar muitos procedimentos que oferecem riscos de acidentes e doenças para os trabalhadores da saúde. Além de cuidar dos pacientes, cabe ao hospital proteger seus funcionários, racionalizar custos e manter uma qualidade de excelência em seus serviços. Alcançar essa "excelência" significa, basicamente, atingir níveis ótimos para a biossegurança e o controle das infecções. Todas as medidas possíveis devem ser adotadas para minimizar os riscos de acidentes ocupacionais devendo haver uma concentração de esforços e recursos para reconhecimento dos riscos no ambiente de trabalho, treinamento e conscientização de práticas seguras e fornecimento de forma contínua e uniforme dos dispositivos de segurança aos trabalhadores da área da saúde.

Palavras-chave: acidentes ocupacionais, biossegurança, ambiente hospitalar

ABSTRACT

Health professionals are prone to contracting various infections in the hospital environment. The occupational magnitude depends on several variables, such as the prevalence of diseases in the assisted population, adequate information on the mechanisms of transmission and prevention and the conditions of security. This study aims at analyzing the accidents at work involving biological material and their relationship to the biosecurity of the hospital environment. This objective was reached through a literature review. The work environment in a hospital is considered to be unhealthy once it concentrates groups of patients with various infectious

diseases; moreover, it is where many procedures that offer risks of accidents and disease contraction to health workers take place. In addition to taking care of patients, it is in charge of the hospital to protect their employees, streamline costs and maintain the quality of excellence in their services. Reaching this "excellence" means, basically, reaching optimum levels for the biosecurity and infections control. All possible measures should be taken to minimize the risk of work accidents and special attention should be given to concentrating efforts and resources on the risk recognition at the work environment, on the training and consciousness of safe practices and on the continuous and uniform supplying of safety devices to health workers.

Key-words: work accidents, biosecurity, hospital environment