



Anais da Semana de Ciência e Tecnologia da PUC Goiás 2013
Disponível em: <http://anais.pucgoias.edu.br/2013/index.htm>
ISSN: 2177-3327

O USO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PELOS COLETORES DE LIXO: REALIDADE EM UMA CIDADE DO INTERIOR DE GOIÁS

Landerley Pereira Damasio, Ana Paula Fontana (Mestrado em Ciências Ambientais e Saúde, Pontifícia Universidade Católica - PUC, Goiás).

Contato: anapaulaffontana@hotmail.com

A coleta de lixo é essencial em qualquer ambiente, porém coloca o trabalhador em contato com diversos tipos de riscos a sua saúde, sendo necessário o uso equipamentos de proteção individual (EPIs) que previnam o estado de saúde deste indivíduo. Nesse sentido, através de um estudo descritivo-exploratório de abordagem quantitativa, objetivou-se demonstrar a percepção dos coletores de lixo a respeito dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) em uma cidade do interior de Goiás. Os dados foram obtidos por meio de um questionário entregue a 26 coletores de lixo da cidade, em seu ambiente de trabalho. Após a interpretação dos dados percebe-se que 73% (19) da amostra conhecem o que são os equipamentos de proteção individual, já 27% (07) desconhecem; em relação à definição de equipamentos de proteção individual 57,69% (15) definiram que são quaisquer meios ou dispositivos destinados a ser utilizados por um indivíduo contra possíveis riscos ameaçadores da sua saúde ou segurança durante a coleta de lixo, o restante da amostra responderam alternativas que não se enquadram a definição adequada. Em relação aos equipamentos de proteção individual que devem ser utilizados na sua rotina de trabalho é demonstrado que 92% (24) responderam que os equipamentos que fazem parte da sua rotina são: luva, gorro, calça comprida, camisa de manga longa e protetor solar. Dos entrevistados, 40% usam luva, 28% usam calça comprida, outros 27% utilizam camisa de manga longa e apenas 05% usam protetor solar. Assim, conclui-se que a maioria dos entrevistados conhecem os EPIs, porém existe a necessidade de instruir esses profissionais que serão expostos a riscos constantemente, como infecções na pele ou respiratórias, além de insolação, pois exercem suas atividades laborais sem os equipamentos necessários.

Palavras-chave: 1) Proteção; 2) Resíduos; 3) Trabalhador.

Mostra de Produção Científica e Tecnológica Stricto Sensu
Semana de Ciência e Tecnologia da PUC Goiás - 28/10 a 02/11/2013
ISSN: 2177-3327