

RISCOS OCUPACIONAIS NA PRÁTICA DA EQUIPE DE ENFERMAGEM NO SERVIÇO DE ATENDIMENTO MÓVEL DE URGÊNCIA

Inayá Costa Souza Andrade *

Fábio Lisboa Barreto **

Andréa Jaqueira da Silva Borges ***

O trabalho em saúde é considerado potencialmente insalubre e expõe os trabalhadores a uma infinidade de riscos ocupacionais causados por fatores físicos, químicos, biológicos, psicossociais, ergonômicos e mecânicos. Os trabalhadores de enfermagem, principalmente os que atuam no Serviço de Atendimento Móvel de Urgência, estão susceptíveis a diversos tipos de riscos ocupacionais, dando margem possível para acidentes de trabalho. Assim, sabendo que a saúde do trabalhador é tema de extrema relevância e que a equipe de enfermagem do Serviço Atendimento Móvel de Urgência está sujeita a inúmeros riscos ocupacionais, este estudo tem a seguinte questão de investigação: Quais os riscos ocupacionais presentes no processo de trabalho da equipe de enfermagem que atua em um Serviço Atendimento Móvel de Urgência? O objetivo foi conhecer os riscos ocupacionais presentes no processo de trabalho da equipe de enfermagem que atua no Serviço de Atendimento Móvel de Urgência de um município do Recôncavo Baiano. Tratou-se de um estudo exploratório, descritivo de abordagem qualitativa, que foi desenvolvido na base do Serviço Atendimento Móvel de Urgência do município em questão, com os profissionais que atuam no serviço: enfermeiros e técnicos de enfermagem. Os dados foram coletados através de um questionário composto por onze questões mistas, além de 20 horas de observações da prática, divididas em cinco momentos. Os dados estão sendo analisados a luz da técnica da análise de conteúdo. É um trabalho manografado que está em fase de conclusão. Assim, como resultados parciais:

Palavras-chave: Enfermagem. Medidas de proteção. Segurança no Trabalho.

* Graduanda da Faculdade Maria Milza E-mail: joelmadesouzasantos01@gmail.com

** Enfermeira, Profa. Da Faculdade Maria Milza e orientadora da pesquisa. E-mail:daisanoli@hotmail.com

*** Profa. Dra. em Geologia Ambiental. Ma. Ciências Agrárias na Área de Manejo e Conservação dos Recursos Naturais: Solo e Água. Coordenadora do Programa de Iniciação Científica da FAMAM. Revisora da Revista Textura/FAMAM. Prof. da graduação e do Programa de Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente e colaboradora na pesquisa. E-mail: andreajs@gmail.com