



## **EDUCAÇÃO EM SAÚDE: UMA OFICINA DE ORIENTAÇÃO SOBRE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EM MARCENARIAS NO CEARÁ**

LUANA RIOS FONTENELLE; JORGE LUIZ VIDAL VASCONCELOS; DIEGO DA SILVA MACEDO TAVERNARD; JUAN BOYADJIAN GOMES; ADRIANO RODRIGUES DE SOUZA

**Introdução:** Este estudo aborda a importância do uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) em ambientes de marcenaria, focando em ações de educação e segurança no trabalho. Marcenarias representam locais de risco elevado devido ao uso de máquinas pesadas e ferramentas cortantes. A falta de uso adequado de EPIs contribui para o aumento de acidentes e doenças ocupacionais. Este cenário evidencia a necessidade de intervenções educativas para evitar acidentes. **Objetivo:** O objetivo do estudo foi promover a conscientização dos trabalhadores da Marcenaria Selvagem, em Fortaleza, sobre o uso correto dos EPIs e sua importância na prevenção de acidentes de trabalho. A pesquisa buscou, por meio de uma ação educativa, demonstrar as melhores práticas de segurança e incentivar a aplicação regular dos EPIs. **Metodologia:** O estudo foi desenvolvido com a metodologia de relato de experiência e incluiu uma intervenção educativa realizada na Marcenaria Selvagem. A equipe envolvida conduziu uma visita preliminar ao local para observar as condições de segurança e o uso dos EPIs. Foram criados materiais didáticos, incluindo um panfleto informativo, e uma oficina prática foi organizada para abordar a importância dos EPIs. A ação contou com a participação de trabalhadores e alunos da marcenaria, incluindo atividades de orientação, palestra e roda de conversa. **Desenvolvimento:** Na oficina, os participantes discutiram o uso de diversos EPIs, com especial atenção para as proteções auriculares, que muitos relataram ser desconfortáveis. A equipe explicou a necessidade de testes prévios de adaptação dos equipamentos e reforçou orientações sobre a correta higienização dos itens não descartáveis, utilizando clorexidina para eliminar resíduos e prevenir contaminações. Durante a ação, os trabalhadores reconheceram a importância do uso consistente dos EPIs, e as atividades promoveram um maior comprometimento com práticas seguras no ambiente de trabalho. **Conclusão:** A intervenção demonstrou que, apesar do conhecimento prévio sobre os EPIs, muitos trabalhadores não utilizavam os equipamentos de forma contínua. O estudo sugere que ações educativas regulares e o acompanhamento do uso de EPIs podem fortalecer a segurança no trabalho em marcenarias. Iniciativas como essa são essenciais para reduzir acidentes, garantindo um ambiente de trabalho mais seguro e saudável para os profissionais do setor.

Palavras-chave: **EPIS; EDUCAÇÃO; TRABALHO**