



CONSTRUÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DO MAPA DE RISCO NO LABORATÓRIO DE GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR DA UNICRUZ

MENEZES, Luana Possamai¹; MUGNOL, Tatiana²; MENDES, Graziella Alebrant³

Resumo:

Objetivo: O presente estudo tem por objetivo apresentar um relato de experiência referente a construção e implementação do Mapa de Risco no Laboratório de Genética e Biologia Molecular da Universidade de Cruz Alta – Unicruz. **Metodologia:** O projeto de extensão referente a Construção e Implementação do Mapa de Risco no Laboratório de Genética e Biologia Molecular da Unicruz está vinculado a disciplina de Biossegurança ministrada no Curso de Biomedicina da presente instituição. A disciplina foi ministrada no primeiro semestre deste ano. **Resultados:** Conforme proposto em plano de ensino da disciplina de Biossegurança, o conteúdo referente ao Mapa de Risco seria trabalhado além do conteúdo teórico, uma atividade prática no Laboratório de Genética e Biologia Molecular da instituição de ensino. A atividade prática se referiu a produção de um Mapa a partir da inserção dos alunos neste local. Nesta perspectiva, os alunos desenharam uma planta do laboratório e incluíram nesta imagem os riscos ocupacionais e suas intensidades em cada setor de estudo. Com isso, houve a implementação do Mapa a partir da apresentação e explicação do Mapa para a Técnica responsável pelo laboratório e acadêmicos envolvidos. **Conclusão:** Além da construção e implementação do Mapa de Risco, a atividade proporcionou refletir sobre os riscos ocupacionais presentes no desenvolvimento de atividades acadêmicas e profissionais no Laboratório de Biologia Molecular, como também incentivar a consciência preventiva e segura ao desenvolvimento das atividades.

Palavras-Chave: Saúde Ocupacional. Biossegurança.

¹ Enfermeira, Mestra em Enfermagem. Docente do Curso de Enfermagem da Universidade de Cruz Alta- Unicruz. Membro do Grupo de Pesquisa Enfermagem no Contexto da Assistência à Saúde – ENFAS, vinculado ao Curso de Enfermagem Unicruz. E-mail: luamenezes@unicruz.edu.br

² Acadêmica do segundo semestre do Curso de Biomedicina da Universidade de Cruz Alta. E-mail: tatimugnol@hotmail.com

³ Biomédica, Mestre em Patologia. Docente do Curso de Biomedicina da Universidade de Cruz Alta – Unicruz. E-mail: gmendes@unicruz.edu.br