



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

MENEZES, Luana Possamai<sup>1</sup>; MUGNOL, Tatiana<sup>2</sup>; MENDES, Graziella Alebrant<sup>3</sup>

### 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.

---

<sup>1</sup> 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](mailto:luamenezes@unicruz.edu.br)

<sup>2</sup> Acadêmica do segundo semestre do Curso de Biomedicina da Universidade de Cruz Alta. E-mail: [tatimugnol@hotmail.com](mailto:tatimugnol@hotmail.com)

<sup>3</sup> Biomédica, Mestre em Patologia. Docente do Curso de Biomedicina da Universidade de Cruz Alta – Unicruz. E-mail: [gmendes@unicruz.edu.br](mailto:gmendes@unicruz.edu.br)