



## MAPA DE RISCO OCUPACIONAL PARA RISCO QUÍMICO

Anna Clara Silva Rodrigues Pereira<sup>1</sup>; Deyvid Antônio da Silva Cardoso<sup>1</sup>; Fernando Patrick Pereira Santos<sup>1</sup>; Isla Lopes Sampaio<sup>1</sup>; Lúcia Vitória Rodrigues<sup>1</sup>; Rosilene Neves Veloso<sup>1</sup>; Shirley Soares Pinheiro<sup>1</sup>; Ana Monique Gomes Brito<sup>2</sup>.

1-Estudantes do curso de Enfermagem da Faculdade de Saúde e Humanidades Ibituruna (FASI).

2-Docente do curso de Enfermagem da Faculdade de Saúde e Humanidades Ibituruna (FASI).

**Objetivo:** relatar a experiência de estudantes do curso de Enfermagem na construção de um mapa de risco e implementação de ações para prevenção de riscos ambientais.

**Materiais e Métodos:** trata-se de um estudo descritivo do tipo relato de experiência. Foi realizada uma anamnese, exame físico e aplicado um questionário para o levantamento de riscos. A atividade foi realizada no Campus Amazonas, localizado no município de Montes Claros-MG. **Resultados:** foram encontrados riscos físicos, ergonômicos e químicos. Entre os riscos observados, o químico mostrou-se prevalente, devido a utilização e manuseio de produtos de limpeza. O mapa de risco proporcionou uma visão ampla da exposição dos colaboradores, facilitando a construção de um planejamento para intervenções. **Conclusão:** por meio do mapa de risco e roteiro de consulta de saúde dos colaboradores, percebeu-se a importância de orientá-los quanto a utilização de equipamentos de proteção individual e sobre o armazenamento dos materiais utilizados em local apropriado. A atividade mostrou-se essencial para propor estratégias de prevenção para minimizar os riscos ambientais.

**Palavras-chave:** Saúde do Trabalhador. Mapa de risco. Riscos ocupacionais.