

AGRAVOS RELACIONADOS AO TRABALHO EM UMA CIDADE DO NORTE DE MINAS

Diego Barbosa Rocha¹; Sabrina Araújo Melo Brito²; Nadine Antunes Teixeira³;
Deiviane Pereira da Silva⁴.

¹Estudante do Curso de Enfermagem do Centro Universitário do Norte de Minas, Montes Claros-MG.

²Enfermeira do Centro de Referência em Saúde do Trabalhador - CEREST.

³Mestranda em Ciências da Saúde pela Universidade Estadual de Montes Claros, Montes Claros-MG.

⁴Professora de Enfermagem do Centro Universitário do Norte de Minas, Montes Claros-MG.

Objetivo: descrever o perfil das notificações de agravos relacionados ao trabalho, notificados no município de Montes Claros, Minas Gerais, Brasil, entre o período de 2007 a 2022, de acordo com a distribuição de frequências e percentuais. **Materias e Métodos:** a pesquisa foi baseada em um estudo descritivo, com dados públicos do Sistema de Informação de Agravos de Notificação, coletados em maio de 2023. **Resultados:** foram registrados 5.780 casos notificados entre 2007 e 2022, sendo 3.961 de acidentes de trabalho por exposição a material biológico (68,5%); 897 de acidentes de trabalho graves (15,5%); 537 de acidentes por animais peçonhentos (9,2%); 132 de transtornos mentais relacionados ao trabalho (2,2%), 121 de intoxicação exógena relacionada ao trabalho (2,1%); 96 de lesão por esforço repetitivo/doença osteomuscular relacionada ao trabalho (1,7%); 24 de dermatoses ocupacionais (0,4 %); 10 de câncer relacionado ao trabalho (0,2%); 02 de perda auditiva induzida por ruído (0,03%). **Conclusão:** a análise dos dados evidenciou um número substancial de notificações de acidentes de trabalho com exposição a material biológico, em comparação com os outros agravos. Propõem-se, portanto, realizar capacitações e treinamentos no sentido de diminuir os riscos de acidentes, bem como difundir a cultura de prevenção e gestão de riscos ocupacionais à classe trabalhadora.

Palavras-chave: Epidemiologia Descritiva. Acidentes de Trabalho. Saúde do Trabalhador.