



ANÁLISE DOS AGRAVOS À SAÚDE RELACIONADOS À EXPOSIÇÃO DE AGROTÓXICOS NA REGIÃO DE BRAGANÇA PAULISTA NO PERÍODO DE 2007 À 2010

José Carlos Morais de Oliveira*
Andréia Aparecida da Silva,
Fernanda Crossi Pereira Toledo
Natália Reiko Sato Miyasaka
Edson Maserá Terra

Universidade São Francisco

medcarlosusf@hotmail.com

Os agravos à saúde pelos agrotóxicos relacionam-se diretamente com princípios de doenças ocupacionais e ambientais. A investigação e a notificação das intoxicações são ainda muito ineficientes no Brasil. Entre inúmeras situações desta problemática que influenciam o sub-registro estão a dificuldade de acesso dos trabalhadores rurais aos serviços de saúde e os diagnósticos incorretos. O uso indiscriminado de agrotóxicos é uma justificativa pertinente ao nosso trabalho, somado a isto, a região de Bragança Paulista desenvolve ativa produção agrícola que desempenha função importante na economia regional. O objetivo do estudo é avaliar a incidência e as características dos agravos à saúde ocasionados por agrotóxicos, no município de Bragança Paulista e região, no período de 2007 a 2010. A metodologia consiste em pesquisa bibliográfica, coleta e interpretação de dados, obtidos nas informações contidas do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) a partir da ficha de investigação de Intoxicação Exógena. Os primeiros dados encontrados refletem uma realidade que demonstra um crescimento do número de notificações ao longo dos anos analisados, sendo que do total de 193 casos, 43% foram registrados no ano de 2010. O ambiente de trabalho foi o local de maior ocorrência dos casos de intoxicações, respondendo a mais da metade, seguidos por ambiente externo e residência. A finalidade de uso mais registrada foi a de herbicida. Quanto ao atendimento dos pacientes intoxicados, os hospitais correspondem ao local de maior procura, mas quase a metade dos intoxicados não tiveram nenhum tipo de atendimento. Dos investigados, quase que 80% tiveram a intoxicação confirmada como classificação final do caso.

*Bolsista de Iniciação Científica (PROBAIC/USF).