

DOI: 10.35621/23587490.v8.n1.p668-683

ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA DAS TENTATIVAS DE SUICÍDIO POR INTOXICAÇÃO EXÓGENA

EPIDEMIOLOGICAL ANALYSIS OF SUICIDE ATTEMPTS BY EXOGENOUS POISONING

Allana Renally Cavalcante Santos de Moraes¹
Raquel Costa e Silva²
Edenilson Cavalcante Santos³

RESUMO: O suicídio é um fenômeno complexo e multifatorial, em que a depressão, transtorno bipolar, esquizofrenia, problemas familiares e socioeconômicos, abuso de álcool e drogas podem ser fatores desencadeantes para esta ação. **Objetivo:** Descrever o perfil epidemiológico das tentativas de suicídio no Brasil, durante o ano de 2017. **Método:** Pesquisa transversal, de caráter quantitativo, qualitativo e documental, obtidos a partir dos dados notificados na plataforma Datasus (Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde), pelo SINAN (Sistema de Informação de Agravos de Notificação) por intoxicações exógenas no país, especificamente a circunstância de tentativa de suicídio. **Resultados:** Entre janeiro e dezembro de 2017, foram notificados 132.843 casos de intoxicações exógenas, entre os quais, 50.759 (38,2%) corresponderam a tentativas de suicídio. Verificou-se também que o gênero feminino foi o que apresentou maiores índices de ideação suicida, com 37.099 (73,1%) dos casos relacionados, com faixa etária entre 20 a 39 anos (17.552; 47,3%), ensino fundamental incompleto (6.373; 17,3%), utilizando-se de ingestão proposital de medicamentos (29.955; 79,7%). Verificou-se também que as tentativas de suicídio podem atingir as faixas mais jovens da população estudada (10 a 14 anos) (3.111; 6,1%). **Conclusão:** A partir dos resultados obtidos, verificou-se que as mulheres possuem maiores chances de ideação e planejamento suicida do que os homens. Os agrotóxicos também consistem em agentes bastante utilizados, principalmente pelos homens, apesar de toda legislação vigente. Desta forma, a compreensão do perfil dos indivíduos com ideações suicidas pode subsidiar ações duradouras de promoção em saúde mental através da atenção básica e assistência psicossocial.

¹ Acadêmica do Curso de Enfermagem - Universidade Estadual da Paraíba (UEPB).

² Acadêmica do Curso de Farmácia Generalista - Universidade Estadual da Paraíba (UEPB).

³ Mestre em Saúde da Família - Universidade Federal da Paraíba (UFPB), médico plantonista do Hospital de Emergência e Trauma Dom Luís Gonzaga Fernandes (HETDLGF - CG).

Palavras chave: Autoextermínio. Saúde Mental. Envenenamento.

ABSTRACT: *Suicide is a complex and multifactorial phenomenon, in which depression, bipolar disorder, schizophrenia, family and socioeconomic problems, alcohol and drug abuse can be triggering factors for this action. **Objective:** To describe the epidemiological profile of suicide attempts in Brazil during 2017. **Method:** Cross-sectional, quantitative, qualitative and documentary research, obtained from data reported on the Datasus platform (Department of Informatics of the Unified Health System), by SINAN (Notifiable Disease Information System) for exogenous intoxications in the country, specifically the circumstance of attempted suicide. **Results:** Between January and December 2017, 132,843 cases of exogenous poisoning were reported, among which, 50,759 (38.2%) corresponded to suicide attempts. It was also found that the female gender had the highest rates of suicidal ideation, with 37,099 (73.1%) of the related cases, aged between 20 and 39 years (17,552; 47.3%), incomplete elementary school (6,373; 17.3%), using purposeful medication intake (29,955; 79.7%). It was also found that suicide attempts can reach the youngest groups of the population studied (10 to 14 years old) (3,111; 6.1%). **Conclusion:** From the results obtained, it was found that women have greater chances of suicidal ideation and planning than men. Pesticides also consist of widely used agents, mainly by men, despite all current legislation. Thus, understanding the profile of individuals with suicidal ideations can support long-term actions to promote mental health through primary care and psychosocial assistance.*

Keywords: *Self-extermination. Mental Health. Poisoning.*