

DADOS EPIDEMIOLÓGICOS SOBRE SUICÍDIO NO ESTADO DE SANTA CATARINA: UMA AVALIAÇÃO POR REGIÕES

Pesquisador(es): PULGA, Gabriela; RAMALHO, Gabriela Sayuri Shingu; SILVA, Laila Carolina Zamboni Pires da; YAMAGUTI, Marina Bernardi; SERAFINI, Vitória de Castilhos; XAVIER, Paula Brustolin

Curso: Medicina

Área: Ciências da vida

Resumo: Segundo dados da Organização Mundial da Saúde, as mortes por suicídio aumentaram em 60% nos últimos 45 anos. No estado de Santa Catarina, estudos apontam que apesar de concentrar apenas 14% da população do país, possui 23% dos registros de suicídio. Entretanto as taxas de mortes não são homogêneas, apresentando variações por regiões e municípios. Assim, objetivou-se analisar o perfil epidemiológico de diversas regiões do estado de Santa Catarina, focando naquelas onde a incidência do suicídio está mais presente. Trata-se de um estudo retrospectivo, realizado por pesquisa bibliográfica no portal PubMed e em boletins epidemiológicos da Secretaria de Governo do Estado de Santa Catarina, considerando indivíduos que foram a óbito no período de 2012 a 2017. Neste período, as regiões que apresentam maiores taxas de óbitos foram o Alto Uruguai Catarinense, com 20,4/100.000 habitantes, seguido pelo Extremo Sul Catarinense, com 19,1/100.00 habitantes e o Alto Vale do Itajaí, com 16/100.000 habitantes. Florianópolis apresentou o menor índice de mortes por cem mil habitantes, sendo 7,6. A região do Alto Uruguai, é constituída majoritariamente pela população rural, formada sobretudo por idosos, população onde as taxas de suicídio aumentaram na atualidade, sendo registrada uma média de 8,9/100.000 habitantes nos últimos seis anos no estado. Na zona urbana, o suicídio apresentou taxas menores, que pode estar associado pela ascensão dos meios de prevenção. Logo, infere-se que ações de promoção de saúde e prevenção junto a população rural, podem auxiliar na diminuição das taxas de suicídio.

Palavras-chave: Saúde mental. Suicídio. Epidemiologia.

E-mails: gabriela_pulga@hotmail.com; gabrielashingu@hotmail.com.

