

5

Vulnerabilidade em saúde de adolescentes em região de tríplice fronteira

Rafael Soares Corrêa
Ana Maria de Almeida

Universidade de São Paulo – USP/ Brazil

Resumo:

Caracterizar as condições de vulnerabilidade em saúde de adolescentes de uma região de tríplice fronteira. Estudo de coorte transversal desenvolvido na cidade de Foz do Iguaçu, Paraná, Brazil, com estudantes da rede pública de ensino. A amostra foi composta por 722 participantes de 15 a 17 anos de idade, sendo 46,30% do sexo masculino e 53,70% do sexo feminino. O desenho consistiu de uma amostra probabilística de conglomerados e aleatória simples. A análise dos dados foi realizada a partir de estatística descritiva e associação de fatores através de análises binárias, teste de chi-quadrado e regressão logística múltipla. Na investigação de prevalência, foram observados os seguintes percentuais para o sexo masculino e feminino: Uso de álcool, 52,70% e 44,40%; Uso de tabaco, 10,60% e 16,20%; Uso de drogas ilícitas, 7,80% e 3,90%; Episódio de bullying, 18,60% e 16,20%; Vulnerabilidade sexual, 15,30% e 9%. A correlação entre bullying e vulnerabilidade sexual com características sócio demográficas, consumo de álcool, tabaco e drogas ilícitas ocorreu com maiores chances entre adolescentes do sexo feminino ($p < 0,010$), que utilizaram álcool antes dos 14 anos de idade ($p < 0,016$), que fizeram uso de maconha no último mês ($p < 0,006$), que utilizaram cigarro antes dos 14 anos de idade ($p < 0,019$), que fizeram uso de crack no último mês

(p 0,001) e que apresentaram um círculo de amigos usuários de drogas (p 0,005). Os fatores destacados acima necessitam de maior atenção quanto a elaboração de estratégias intersetoriais e políticas públicas direcionadas a adolescentes na região de fronteira.

Palavras-chave:

Saúde, Vulnerabilidade, Adolescente, Área de fronteira.

Vulnerability in Adolescent Health in the Triple Border Region

Abstract:

Introduction: characterize the health vulnerability conditions of adolescents from a three-border region. Cross-sectional study developed in the city of Foz do Iguaçu, Paraná, Brazil, with students from the public school system. The sample consisted of 722 participants aged 15 to 17, of whom 46.30% were males and 53.70% were females. The drawing consisted of a probabilistic sample of conglomerates and simple random. Data analysis was performed from descriptive statistics and factor association through binary analysis, chi-square test and multiple logistic regression. In the prevalence investigation, the following percentages were observed for males and females: Alcohol use, 52.70% and 44.40%; Tobacco use, 10.60% and 16.20%; Use of illicit drugs, 7.80% and 3.90%; Episode of bullying, 18.60% and 16.20%; Sexual vulnerability, 15.30% and 9%. The correlation between bullying and sexual vulnerability with socio-demographic characteristics, alcohol consumption, smoking and illicit drugs occurred with higher odds among female adolescents (p 0.010), who used alcohol before age 14 (p 0.016); Use of marijuana in the last month (p 0.006), who used cigarettes at the age of 14 (p 0.019), who used crack cocaine last month (p 0.001) and who had a circle of drug users (p 0.005). The above mentioned factors require greater attention in the elaboration of intersectorial strategies and public policies directed at adolescents in the frontier region.

Keywords:

Health, Vulnerability, Adolescent, Border area.