

126

ÁLCOOL, NICOTINA E SUBSTÂNCIAS ILÍCITAS: PREVALÊNCIA DE USO PROBLEMÁTICO E ASSOCIAÇÃO COM FATORES SÓCIO-DEMOGRÁFICOS E IDADE DE PRIMEIRO CONSUMO DE ÁLCOOL: ESTUDO TRANSVERSAL COM ADOLESCENTES MASCULINOS – AMOSTRA COMUNITÁRIA, SUL DO BRASIL. Mariana Gehlen Walcher, Luis Augusto Rohde, Flávio Pechansky, Kênia Fogaça da Silveira, Pauline Ruaro, Thais Schaefer, Claudia Maciel Szobot (orient.) (ULBRA).

Introdução: Há uma preocupação com o aumento da prevalência do uso problemático (UP) de substâncias psicoativas (SPA) em adolescentes, além da precocidade da idade de primeiro consumo (IPC). Fatores sócio-demográficos (FSD) influenciam o UP. Objetivos: Estimar a prevalência de UP em uma amostra comunitária de adolescentes. Avaliar a associação de UP de SPA com IPC de álcool e FSD. Métodos: Estudo transversal (n=920) em região metropolitana do Sul do Brasil. Adolescentes masculinos (15 a 20 anos), residentes em área de atuação de 4 Programas de Saúde da Família, foram entrevistados no domicílio, avaliando-se o uso de SPA (*Alcohol Smoking and Substance Screening Test - ASSIST*). Os FSD e a IPC foram sistematicamente aferidos. Resultados: Idade média: 17, 37 anos (DP=1, 70). A prevalência de UP de nicotina foi 19, 4%; de álcool, 18, 1%; de maconha, 6, 3%; de cocaína, 3, 1%; e de inalantes, 1%. Na análise multivariada, os resultados foram ajustados para IPC de álcool e FSD. Reprovação escolar esteve associada a UP de nicotina (RC=2, 62, p=0, 02, IC_{95%}=1, 18-5, 80), álcool (RC=2, 16, p=0, 048, IC_{95%}=1, 00-4, 61) e substâncias ilícitas (RC=8, 78, p<0, 001, IC_{95%}=2, 63-29, 31). Baixo nível socioeconômico e menor IPC de álcool também estiveram associados a UP de substâncias ilícitas (RC=2, 07, p=0, 04, IC_{95%}=1, 02-4, 21 e RC=0, 57, p<0, 001, IC_{95%}=0, 47-0, 69, respectivamente). Conclusões: Nossos resultados confirmam a alta prevalência de UP de SPA em adolescentes, bem como a associação entre uma menor IPC de álcool e um maior UP de SPA ilícitas. A reprovação escolar pode ser um marcador de risco para UP de todas as SPA. Nossos resultados ajudam na identificação de jovens em maior risco para UP de SPA, contribuindo na prevenção primária em relação ao consumo das mesmas.