

153

PERFIL DOS ADOLESCENTES QUE REALIZARAM O TESTE ANTI-HIV NO COAS DE PORTO ALEGRE. *Rafael A. P. S. Santos, Ana M. S. Bassols, Adriana Mattei, Alceu G. Correia, Ana C. Z. Gellatti, Ana L. Dieder, Ariane Coester, Bruno P. Wagner, Caren Riboldi, Dionela P. Toniolo, Lenise Valler, Flávio Pechansky* (Serviço de Psiquiatria da Infância e Adolescência e Grupo de Pesquisa em Dependência Química do HCPA,

Departamento de Psiquiatria e Medicina Legal FAMED/UFRGS).

Introdução: Estima-se que mais da metade das contaminações por HIV ocorram dos 15 aos 24 anos. Os adolescentes apresentam características próprias que devem ser observadas para que medidas efetivas de prevenção tenham sucesso. **Objetivos:** Descrever as características demográficas, uso de álcool e drogas e comportamentos sexuais de risco em uma amostra de adolescentes. **Material e Métodos:** 287 adolescentes (entre 13 e 20 anos) de ambos os sexos que procuraram o CTA (Centro de Triagem e Avaliação) Paulo César Bonfim para realizar o teste anti-HIV, foram convidados a responder anônima e voluntariamente ao questionário CRA (Comportamentos de Risco para AIDS). A análise descreve o perfil demográfico, uso de álcool e drogas e práticas sexuais de risco, estratificados por sexo. **Resultados:** Idade média 17,75 anos. 62,7% do sexo feminino. 45,3% não tem companheiro. 54% tiveram relação sexual sem preservativo com parceiro masculino. 12,5% tiveram até quatro parceiros nos últimos 12 meses. 71,4% nunca ou raramente usou preservativo nas relações sexuais. No último mês: 71,4% usou álcool, 21,3% maconha e 11,6% cheirou cocaína. 6,4% tiveram resultado positivo para HIV. **Conclusão:** Os adolescentes não apresentaram cuidados preventivos para diminuir o contágio pelo vírus da AIDS, são indivíduos de risco por apresentarem baixo uso de preservativos e um número significativamente grande de parceiros sexuais. Os achados apontam para a necessidade de programas de prevenção desenvolvidos especificamente para adolescentes e diferenciado por sexo. **Órgãos financiadores:** Fapergs, FIPE.