

# 在 HIV 血清阳性吸毒男性中持续的性危险行为

—1993 亚特兰大, 华盛顿市及波多黎各的 San Juan

与 HIV 感染者性传播增加危险有关的行为包括: 无保护的性交, 多个性伙伴、长效纯可卡因的使用、未能发现性伙伴的血清状

况, 换取金钱和毒品的性行为。美国某些性活跃的 HIV 感染者持续实践危险的行为。为了解 HIV 阳性、使用违禁毒品的男性持续的性

危险行为的特性,1993年CDC分析了这种男性的资料,这些男性是从三个城市(亚特兰大、首都华盛顿、和波多黎各的San Juan)为一个小型干扰项目雇用的。本报告总结了这一分析结果,表明某些血清阳性的男性持续进行无保护的性活动。

资料是由受过训的现场调查员访问了120个已知HIV血清阳性和非法毒品使用男性而收集的。这些人是通过为帮助HIV感染者的支持小组的一天毒品治疗项目而被雇用的,有4个人因资料不完整而被排除,在116个男性中,San Juan 63人,亚特兰大38人,首都华盛顿15人,他们全部报告前一年使用了注射毒品或非注射使用了可卡因,在访问时得到的资料包括:人口统计资料,回答者的个人健康感觉,所得到的有关HIV的服务和性危险行为。性危险行为包括:稳固的无保护的性交,非固定的和商业性的性伙伴(如男妓或与妓女有性活动的男性)、报告前30天性活动的危险行为。为评价无保护的性活动和选择特性两者间的联系(如:人种/种族、年龄、健康状况的感觉,得到的服务、长效纯可卡因的使用,用药途径和用药频率),有关这些男性报告的无保护的肛门或阴道的性活动资料,用 $\chi^2$ 概率表分析。

116个男性的平均年龄为36岁(范围:22—54岁),这些男性已经知道他们的HIV血清阳性达平均49个月,多数(100[85%])参加了2个或多个与HIV有关的服务,包括病例的管理,HIV和与麻醉药品滥用有关的支持小组和医学治疗。60人(52%)在头一年就被收容戒毒治疗至少一个月,多数(82人[72%])报告使用了长效可卡因。

116个男性中,35人(30%)报告在前30天性交 $\geq 12$ 次,总共39人(34%)报告有2个或多个性伙伴,32人(28%)报告有过无避孕套的阴道或肛门的性活动,22人(23%)报告具有换取金钱或毒品的商业性的性活动,总共37人(32%)还没有对所有伙伴透露过他们的HIV情况,73人(63%)既不知道任何伙伴的HIV状况或相信他们是阴性。

32个报告无避孕套性活动的男性较报告使用避孕套者更多地报告有多个性伙伴、口交、换取金钱或毒品的商业性性活动,不透露HIV血清状况和性交 $\geq 12$ 次( $P \leq 0.050$ ),这些男性对他们的性伙伴有高度感染的危险性,并且这些人报告在前一个月以平均4个性伙伴(范围:1人—25个)和对所有性伙伴进行平均14次的无避孕套的性活动。

原编者按:本报告的调查结果强调,一些HIV感染者需要不断的援助和支持,以获得和保持安全的性行为。例如,本研究中报告未使用避孕套的男性比报告使用避孕套者更多地报告了交换金钱和毒品的商业性性活动,这个发现表明,需要进一步了解在HIV血清阳性者和违禁毒品使用者中持续不安全性行为的有关行为的和环境的决定因素。另外,该调查结果指出了加强预防的良机,因为这种男性大多数已经与所进行的提供戒毒、精神卫生服务、卫生保健和心理社区计划建立了联系,这种计划还应该教育、动员和帮助病人,以获得保持安全实践所必须的技能。

(赵惠敏摘译自MMWR,1996,45(7):151~152,张见麟校)