

一方面可能由于静注毒品者以汉族为主、文化程度高、有关 AIDS 知识了解多、很少去缅甸、静注开始年份较迟有关；另一方面，与 HIV 阳性者少、传染源少也有关系。近三年来，对这三个地区的嫖娼、性病患者等高危人群亦进行血清学监测，流行模式尚未转入性传播途径，但切不可大意，一旦传染源增加，仍会爆发 HIV 感染流行。

参 考 文 献

1 郑锡文, 张家鹏, 田春桥, 等. 云南省瑞丽、陇川等地吸毒人群艾滋病病毒感染定群研究. 中华流行病学杂志

志, 1993, 14(1):3.
 2 郑锡文, 张家鹏, 曲书泉, 等. 1993年云南省瑞丽等地吸毒者艾滋病病毒感染定群研究. 中华流行病学杂志, 1994, 15(1):3.
 3 Zheng Xiwen, Tian Chunqiao, Choi KH, et al. Injecting drug use and HIV infection in Southwest China. AIDS, 1994, 8(8):1141.
 4 张家鹏, 程何荷, 赵尚德, 等. 云南省瑞丽县 HIV 感染流行病学调查. 中华流行病学杂志, 1991, 12(1):9.
 5 郑锡文, 田春桥, 杨功焕, 等. 云南省瑞丽县225例吸毒者吸毒行为及 HIV 感染危险因素初步调查分析. 中华流行病学杂志, 1991, 12(1):12.

(收稿: 1994-08-03)

85例性病临床流行病学分析

许清凯¹ 刘盛庭¹ 刘光熬² 安立新³

1992年我科对门诊诊治的85例性病患者进行了较为详细的流行病学调查,包括仔细询问,并认真填写统一的调查表;对有疑问者进行侧面调查。现报道如下。

一、病种与性别构成: 尖锐湿疣、淋病、阴虱、生殖器疱疹的病例数分别为40、27、13和5例,男性66例,女性19例,男女比例为3.4:1。

二、年龄构成: 本组病例多发年龄为21~35岁年龄组,占87.7%,其中淋病、尖锐湿疣、阴虱、生殖器疱疹分别占83.3%、85.1%、100%、100%,最小年龄21岁,最大年龄69岁。

三、职业构成: 本组病例中4种性病的多发职业均为工人和个体户,其次为干部。

四、感染方式及既往病史: 85例病人中,有71例承认有婚外性接触史,占83.7%,其中有6例由患者的配偶传染所致,9例为未婚青年,有13例承认既往有性病史,其中1例69岁的患者40年前就患过性病。

五、病程: 淋病、阴虱、生殖器疱疹的病程较短,一般在发病后2~7天后就诊,个别病人在发病后数月就诊;尖锐湿疣的病程较长,一般在发病几个月后

就诊;有的甚至在发病后一年左右就诊。

由于性病是一种特殊的病种,且本市性病门诊较多,我科在1992年前几个月内就诊治了85例性病,这在一定程度上说明本市性病的患病情况较为严重。应引起全社会的高度重视。

上述分析表明,本地性病以尖锐湿疣和淋病为多,男性多于女性,年龄多在25~35岁,工人、个体户多见,其次为干部。故应以上述病种和人群的防治工作作为重点。

虽然多数病人有性乱史,但少部分病人极有可能是由于接触污染的浴盆、浴巾、便盆等受染。为此,要搞好性病防治工作,不但要加强领导,强化法制和社会公德教育及性卫生教育,同时也应加强对浴池、旅馆等可能传播性病的场所的管理。

(收稿: 1994-09-20)

1 哈尔滨市道里区中医院 150016
 2 哈尔滨市第一建筑工程公司卫生处
 3 哈尔滨市第一医院