

一方面可能由于静脉毒品者以汉族为主、文化程度高、有关 AIDS 知识了解多、很少去缅甸、静脉开始年份较迟有关；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，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，杨功煊，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