

# 重庆地区 1991~1995 年性传播疾病的发病状况

四川省重庆市卫生防疫站(630042)

徐天梅 李 川 禹荣全 扬明芳

为探讨我市性传播疾病(以下简称 STD)的发病趋势,掌握流行特征,为制订防治对策提供依据。我们对 1991~1995 年疫情报告资料进行统计处理,结果报告如下。

我市 1991~1995 年 STD 共报告 34611 例,发病率分别为 28.34/10 万、49.73/10 万、42.64/10 万、52.49/10 万、58.30/10 万,呈逐年上升趋势。

其中法定性病报告 3 种(艾滋病、淋病,梅毒),监测性病报告 5 种,淋病占 65.81%,尖锐湿疣占 28.34%、非淋菌性尿道炎占 3.76%、生殖器疱疹占 1.18%、性病性淋巴肉芽肿占 0.15%、梅毒占 0.22%,软下疳占 0.08%、艾滋病占 0.003%。以淋病、尖锐湿疣发病最多,占总病例数的 94.15%。

附表

1991~1995年性病患者各年龄组构成比(%)比较

年	0~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50岁以上	不详
1991	0.80	5.84	59.60	24.62	5.77	2.01	1.36
1992	0.73	4.12	58.84	25.69	6.78	2.15	1.68
1993	1.80	9.76	51.85	26.61	6.83	1.91	1.24
1994	0.88	4.18	56.15	29.03	6.98	1.76	1.02
1995	0.71	2.95	56.48	29.14	8.06	1.90	0.76

男女发病率分别为 35.70/10 万和 20.34/10 万, 57.21/10 万和 41.26/10 万, 44.57/10 万和 39.54/10 万, 59.06/10 万和 43.49/10 万, 60.87/10 万和 54.94/10 万。

1991~1995 年, 患病数最多的均是 20~29 岁年龄组, 见附表。

在 34 611 例 SDT 中以工人发病居首位, 占总病例数的 37.63%, 其次是农民和无业人员, 分别占病例总数 17.69% 和 13.16%。

(1996 年 6 月 26 日收稿, 8 月 26 日修订)