

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 日修定)