

成都军区 1995 年肠道传染病监测结果

成都军区疾病监测中心(610061) 刘建平 卢登明

1995 年全军区疾病监测系统共报告肠道传染病 663 例,无甲类传染病;乙类传染病中,病毒性肝炎居首位,共 412 例,占肠道传染病报告病例的 62.14%;细菌性痢疾居第二位,共 222 例,占 33.48%,伤寒 26 例居第三位,占 3.92%,阿米巴痢疾 1 例;丙类传染病中,感染性腹泻 2 例。

1995 年肠道传染病占报告传染病总数的 70.01%,而 1994 年度占 82.01%,表明肠道传染病所占构成有所减低。其中,病毒性

肝炎发病较上年减少 17.76%,呈下降趋势;细菌性痢病发病增加 13.96%,呈上升趋势。

经对我区 15 个医疗保健单位传染病漏报调查,肠道传染病漏报率为 43.79%,其中感染性腹泻漏报率最高(77.65%),其次为菌痢(38.32%)、肝炎(16.40%)。表明,肠道传染病实际发病数远远超过报告数,其中又以住院率低的感染性腹泻为主。因此,在疫情报告管理上还有待加强。