

## 参 考 文 献

- 1 王荷英,王千秋,张树文,等.性传播疾病中的支原体感染.临床皮肤科杂志,1996,1:6.
- 2 Horner PJ, Gilroy CB, Thomas BJ, et al. Association of mycoplasma genitalium with acute nongonococcal urethritis. Lancet, 1993, 342:582.
- 3 Limb DI. Mycoplasmas of the human genital tract. Med Lab Sci, 1989, 46:146.
- 4 Rose BI, Scott B. Sperm motility, morphology, hyperactivation, and ionophore - induced acrosome reactions after overnight incubation with mycoplasmas. Fertil Steril, 1994, 61:341.
- 5 吴移谋,张卫东,余敏君,等.从NGU患者中分离Uu的研究.中华皮肤科杂志,1991,24:251.
- 6 Mc Donald MJ. Ureaplasma urealyticum in patients with acute symptoms of urinary tract infection. J Urol, 1982, 128:517.

(收稿:1996-07-28 修回:1996-08-31)

## 江西省农村心脑血管疾病现患状况的调查分析

梅家模<sup>1</sup> 裴轮真澄<sup>2</sup> 袁 辉<sup>1</sup> 川南胜彦<sup>2</sup>

为了解农村中、高年居民心脑血管疾病的现患状况,我们分别于1994年9、10月和1995年4~6月,在江西省上高县和武宁县所属5个乡40岁以上人口29 856人进行了此类调查,其中男性15 364人,女性14 492人。本次调查的心、脑血管疾病包括高血压[收缩压 $\geq 21.3\text{kPa}$ (160mmHg)或舒张压 $\geq 12.7\text{kPa}$ (95mmHg)及以前被诊断为高血压而现在正在服药的病例]、心脏病(包括冠心病、高血压心脏病、风湿性心脏病、肺心病等)及脑卒中。

调查结果,40岁以上人口中,心脑血管疾病总

患病率为113.48%,其中男性96.07%、女性131.94%,女性明显高于男性( $\chi^2 = 95.36, P < 0.005$ )。高血压患病率为84.74%,其中男性74.39%、女性95.71%,女性明显高于男性( $\chi^2 = 43.69, P < 0.01$ ),并均有随年龄增长而升高的趋势。心脏病患病率为25.36%,其中男性17.64%,女性33.54%,女性明显高于男性( $\chi^2 = 74.20, P < 0.01$ )。男性患病情况随年龄增长而以1.2~2.5倍速度升高,女性以60~69岁组最高,70岁以后又略有下降。脑卒中患病率为3.38%,其中男性4.04%,女性2.69%,男性明显高于女性( $\chi^2 = 4.0, P < 0.05$ ),男女性患病情况均随年龄增长而升高。

(收稿:1996-04-15 修回:1996-06-03)

## · 书讯 ·

### 我国第一本专著·作者签名售书·莫失良机

### 《医学统计预测》征订通知

《医学统计预测》是中国卫生统计学会特邀编写的国内第一本专著,由我国知名的流行病学、统计学专家章扬熙教授编著,已由中国科学技术出版社正式出版。书中系统介绍预测方法数十种,并结合疾病流行、病人预后、卫生管理、医学管理、计划生育人口等方面预测,附有实例,便于读者学以致用,全书约13万字。该书是广大医疗、卫生防疫、卫生统计、科研、卫生行政管理人员的重要参考书。定价9元(含邮费),要求作者签字者,请说明,单位购买2本以上者可开发票,需要者也请于邮汇单附言上说明。本书还附有《医学统计预测习题及答案》,每册1.5元(含邮费),可酌选购。订购者请将款邮汇至:邮政编码:215001 江苏省苏州市白塔西路16号 苏州市第四人民医院院部陈贻华同志收。数量有限,欲购从速,莫失良机,款到寄书,无书退款。