

参考文献

1. 陈化新等: 中华流行病学杂志, 3(4):193, 1982.
  2. 严玉辰等: 中华流行病学杂志, 3(4):197, 1982.
  3. 李钟祺等: 中华流行病学杂志, 4(2):96, 1983.
  4. 李泽林等: 中华流行病学杂志, 4(4):202, 1983.
- (本文承蒙中国医学科学院流行病学微生物学研究所高守一教授审阅指正, 陈振坡技师协助工作, 在此一并致谢)



图1 新野49黑线姬鼠肺泡上皮细胞中  
免疫荧光颗粒 ×330

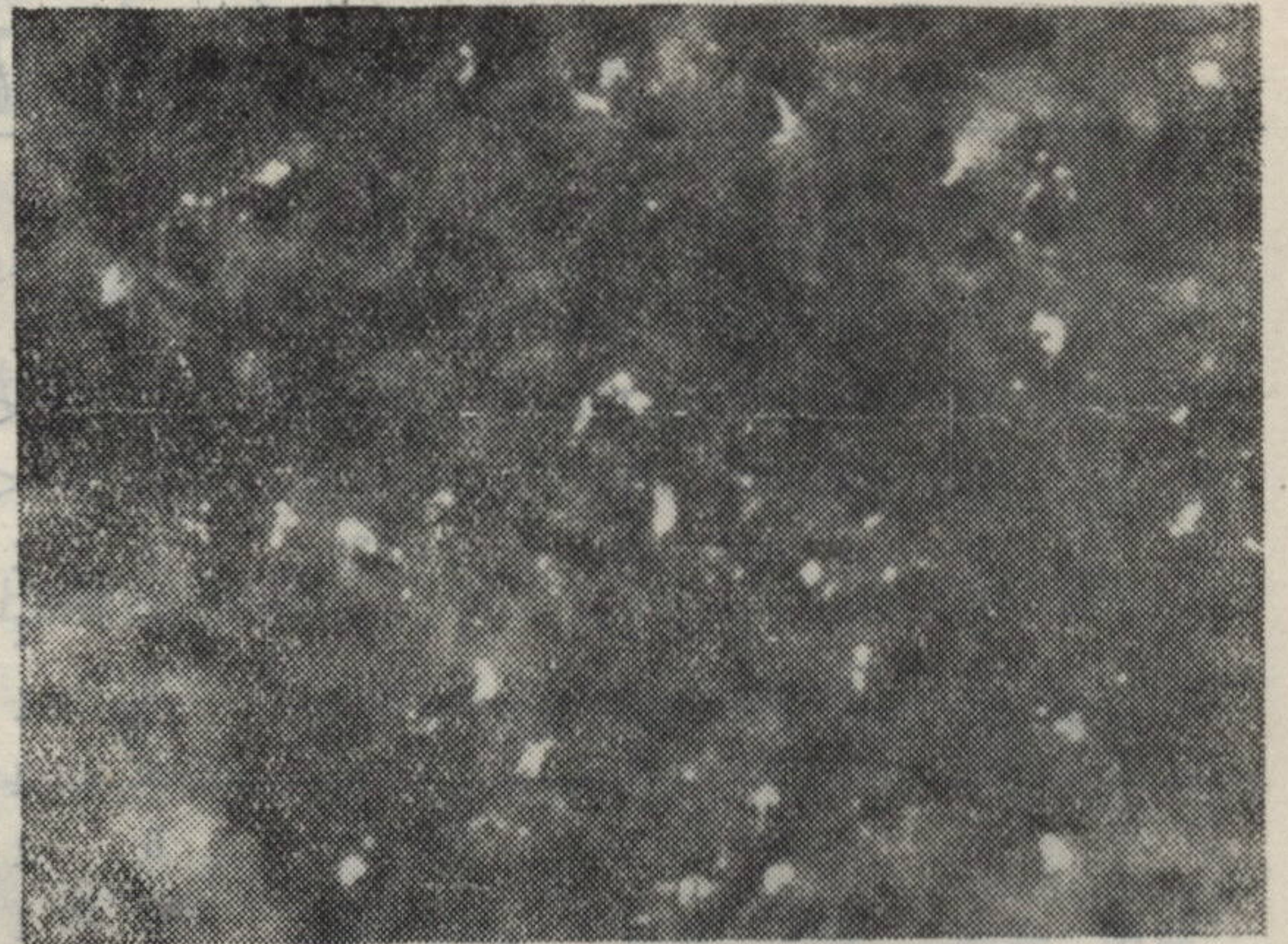


图2 新野44褐家鼠肺泡上皮细胞中  
免疫荧光颗粒 ×330



图3 新野45黄胸鼠肺泡上皮细胞中免疫荧光颗粒 ×330粒

## 由弯曲菌空肠亚种引起腹泻病的流行病学调查报告

山东省卫生防疫站 王瑞增 邵桂英 崔树玉 邢少军

我们于1982年6~9月于济南市儿童医院检查了110例腹泻病人, 结果自13例患儿粪便中分离到弯曲菌空肠亚种(*C. fetus subsp jejuni*), 经调

查, 部分患者年龄为2~10岁, 农户患者传染源为家中饲养的猪, 经常腹泻, 作肛试检出弯曲菌空肠亚种, 患者未检出沙门氏菌和志贺氏菌。