

[本期目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

2005年辽宁省法定传染病疫情网络直报质量评价

刘敏;姚文清;孙英伟;郭军巧

辽宁省疾病预防控制中心,辽宁,沈阳,110005

摘要:

目的 评价辽宁省传染病疫情网络直报质量,探讨提高疫情报告的及时性、敏感性和准确性.方法 通过《中国疾病预防控制中心信息报告管理系统》的子系统《疾病监测信息报告管理系统》中获得2005年辽宁省传染病报告卡;将传染病网络直报系统中的个案数据导出Excel表格,进行数据的统计分析.结果 辽宁省县及县以上医院直报率为77.23%,报告单位以综合医院为主,占87.61%;全年存在未审核卡和重卡,无县区零缺报现象;全省诊断到审核时间为1.62 d.结论 各地区对传染病报告卡信息的审核质量参差不齐;肺结核、乙型肝炎等慢性传染病是影响疫情总体趋势的主要病种,应加快制定切实可行的疫情报告标准及规范细则;进一步加强网络直报系统能力建设,保持人员相对稳定;各地区应对疫情报告质量定期进行评价,指出疫情报告管理存在的问题,针对问题提出合理建议.

关键词: [传染病疫情](#) [网络直报](#) [质量评价](#)

收稿日期 2006-05-18 修回日期 网络版发布日期 2008-09-05

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2007.3.213

基金项目:

通讯作者: Inliumin@sina.com

作者简介:

本刊中的类似文章

1. [陶沁;谢阳;雷世光;沈晓荣;裴丽;胡绍源;罗月雪;蒋巧英;袁飞;姚敏. 试用综合疫情报告卡提高传染病疫情监测工作效率和报告质量\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(5\): 261-264](#)
2. [郭晓荣;郁惠莲;邱琳. 陕西省2004年传染病疫情报告信息质量评价\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(10 \): 537-540](#)
3. [邓晶;崔威武;施世锋;吴静芳;谢立;黄仁杰;程瑾. 杭州市传染病疫情报告新老系统报病情况比较\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(5\): 267-271](#)
4. [王红;马万赋;张玉军. 两起甲肝暴发疫情的处理\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(7\): 375-377](#)
5. [侯静;张民;高峰;张敏. 平阴县网络直报后传染病疫情报告质量分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(11 \): 609-611](#)
6. [郁会莲. 陕西省2005年传染病疫情报告信息质量评价\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(12 \): 662-666](#)
7. [赵国华. 信阳市法定传染病疫情网络直报质量评价\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(1\): 58-61](#)
8. [张宇艳;夏妍;张惠芳;郑亦慧. 上海市普陀区传染病报告管理系统现状分析\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(5\): 354-354](#)
9. [孙秀华. 2007年山东省菏泽市传染病疫情报告质量分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(8\): 522-523](#)

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text" value="0283"/>

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF(112KB)
- [HTML全文](1KB)
- 参考文献[PDF]
- 参考文献

服务与反馈

- 把本文推荐给朋友
- 加入我的书架
- 加入引用管理器
- 引用本文
- Email Alert
- 文章反馈
- 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- 传染病疫情
- 网络直报
- 质量评价

本文作者相关文章

PubMed

