

论文

1984-2008年河北省石家庄市肾综合征出血热流行特征分析

郭建花¹, 张宝珍¹, 刘立¹, 张双宅², 周吉坤¹

1.石家庄市疾病预防控制中心流行病防治所, 河北石家庄050011; 2.石家庄市疾病预防控制中心微生物检验所

摘要:

目的总结分析25年来石家庄市肾综合征出血热(HFRS)的流行特征。方法对1984-2008年石家庄市HFRS监测资料进行描述分析。结果石家庄市的HFRS疫情出现了1986、1999年两个疫情高峰,从2003年开始,疫情迅速下降,报告发病率由2002年的13.28/10万迅速下降为5.71/10万,并逐年下降到2008年的0.32/10万(38例)。全市疫情呈现出春季、宅区、流动人口多发的特点。2003-2008年的鼠间疫情监测发现,鼠密度、鼠带病毒率基本呈下降趋势,但2008年的鼠带病毒率突然升高到7.32%。全市HFRS优势鼠种为褐家鼠、小家鼠,其带病毒率分别为5.50%、5.21%。鼠密度、鼠带病毒率春季、室内较高。结论尽管石家庄市HFRS疫情呈下降趋势,但不能掉以轻心,要加强监测,提高疫情报告质量,采取综合措施预防控制其卷土重来。

关键词: 肾综合征出血热; 流行特征; 发病率; 鼠密度; 鼠带病毒率; 预防控制

收稿日期 2009-02-12 修回日期 网络版发布日期

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2009.10.006

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

本刊中的类似文章

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"/> 1294

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF(1009KB)
- [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

- 肾综合征出血热; 流行特征; 发病率; 鼠密度; 鼠带病毒率; 预防控制

本文作者相关文章

PubMed