疾病监测 2009, 24(7) 511-512 DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2009.07.013 ISSN: 1003-

9961 CN: 11-2928/ R

本期目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

论文

2008年天津市红桥区手足口病疫情监测分析

冯蕾,腾学敏, 张军, 张慧晶, 卢侠冰, 刘正锋

天津市红桥区卫生防病站,天津红桥300132

摘要:

目的探讨天津市红桥区手足口病的流行病学特征。方法使用国家疾病监测信息报告管理系统开展手足口病监测,并对全部病例进行个案流行病学调查。结果手足口病是红桥区学龄前儿童中发病率较高的一种传染病,1~4岁组儿童发病率达648.42/10万,7月为发病高峰,双环街发病率最高,发病人群主要为幼托和散居儿童,在托幼机构易引起暴发。不洁的个人卫生习惯(吸吮手指、使用奶嘴或玩具前不消毒、家长抱孩子之前不洗手),幼儿园消毒措施不到位(奶嘴或玩具使用前不消毒)为红桥区手足口病发病的危险因素。结论手足口病的发生有明显年龄、职业、季节差异,开展手足口病流行病学研究,将有助于提出更好的预防和控制措施。

关键词: 手足口病; 流行特征; 流行病学调查

收稿日期 2009-02-27 修回日期 网络版发布日期

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2009.07.013

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	邮箱地址	
反馈标题	验证码	5830

Copyright 2008 by 疾病监测

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- ▶ PDF(971KB)
- ▶ [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

<u>手足口病;流行特征;流</u> 行病学调查

本文作者相关文章

PubMed