

[本期目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

1990-2006年天津市风疹流行病学分析

骆晓艳; 朱向军; 万丽霞; 丁亚兴; 夏卫东

天津市疾病预防控制中心,天津 300011

摘要:

目的 了解天津市风疹发病概况。方法 对1990-2006年风疹发病情况及流行特征进行分析。结果 天津市风疹发病处于3-5年一个流行周期,10年一个大高峰;高发季节为每年春末夏初;发病人群以儿童和青少年即学生和托幼儿童为主。结论 天津市风疹发病率高的主要原因与儿童风疹疫苗免疫接种率低,易感人群积累有关,将麻腮风三联疫苗纳入儿童免疫规划,提高监测工作质量,将有利于减少风疹及先天性风疹综合征的发生。

关键词: [风疹](#) [先天性风疹综合征](#) [流行病学分析](#) [疫苗接种](#)

收稿日期 2007-12-24 修回日期 网络版发布日期 2009-02-26

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2008.6.366

基金项目:

通讯作者: luoxiaoyan1999@126.com

作者简介:

本刊中的类似文章

- 周世义;杨志伟;付惠成;祝双利;陈浩利;郭选贵.一起发热出疹性疾病暴发流行调查[J].疾病监测, 1997, 12 (8): 285-288
- 胡守旺;吴承民;柯昌文;郑焕英;鄢心革;彭志红;.广东省1999年177例发热出疹性疾病的实验室监测[J].疾病监测, 2000, 15 (9): 328-331
- 陆培善;陶红;张晋琳.江苏省653例发热出疹性疾病流行病学特征分析[J].疾病监测, 2000, 15 (10): 365-368
- 黄辉;黄辞冬;张海燕.北京市东城区1991-2001年风疹流行病学分析[J].疾病监测, 2002, 17 (11): 419-421
- 彭文通.贵州省盘县岩丰村一起风疹流行的调查报告[J].疾病监测, 2006, 21 (4): 183-184
- 叶水福;金忠平;项春燕;蓝文斌.浙江遂昌县一起风疹疫情的流行病学分析及控制策略初探[J].疾病监测, 2007, 22(4): 248-250
- 龚震宇;杨小平.全球麻疹和风疹基因型分布的最新情况[J].疾病监测, 2007, 22(6): 431-431
- 袁辉.1999-2005年菏泽市风疹流行特征及控制策略分析[J].疾病监测, 2007, 22(7): 501-502

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"/> 6639

扩展功能

本文信息

[Supporting info](#)[PDF\(436KB\)](#)[\[HTML全文\]\(1KB\)](#)[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

[风疹](#)[先天性风疹综合征](#)[流行病学分析](#)[疫苗接种](#)

本文作者相关文章

PubMed