

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

2005-2006年北京市东城区流行性腮腺炎发病的流行病学分析

刘君;黄辉;黄辞冬

北京市东城区疾病预防控制中心,北京,100009

摘要:

目的 了解北京市东城区流行性腮腺炎(流腮)流行病学特征,为控制流行性腮腺炎提供科学依据.方法 利用流行性腮腺炎疫情资料,包括法定传染病报告系统和流腮监测系统流行病学个案调查及实验室监测资料,分析东城区流行性腮腺炎流行病学特征.结果 2005-2006年北京市东城区报告本地区流腮病例159例,年平均发病率11.28/10万.发病主要集中在5~15岁,占67.30%.学生发病占55.35%;3~5月发病占33.33%;有免疫史发病占50.31%.麻疹腮腺疫苗免疫期限小于5年与免疫期限大于5年、无免疫史间差别显著.结论 提高麻疹腮腺疫苗接种率的同时,适时地加强免疫是预防和控制流行性腮腺炎发生不可忽视的重要措施.

关键词: [流行性腮腺炎](#) [流行病学特征](#) [发病](#)

收稿日期 2007-05-21 修回日期 网络版发布日期 2008-09-06

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2007.8.540

基金项目:

通讯作者: liujun200505@126.com

作者简介:

本刊中的类似文章

1. [江燕;王会先;王海平.济南市2001年两所小学流行性腮腺炎流行病学调查分析\[J\]. 疾病监测, 2002,17 \(4\): 128-131](#)
2. [黄文国;卜庆联;刘伟.济宁市2001~2003年流行性腮腺炎流行病学分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(11 \): 584-587](#)
3. [陆献耀;王伟;方春福 .一起流行性腮腺炎暴发疫情的调查分析\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(1\): 67-68](#)
4. [殷大鹏;樊春祥;曹玲生;王华庆;周玉清;.2004-2006年中国流行性腮腺炎流行病学简析\[J\]. 疾病监测, 2007,22 \(5\): 310-311](#)
5. [郑越超;陆楠 .流行性腮腺炎合并睾丸炎患者的心理症状及对策\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(8\): 542-543](#)
6. [刘君;黄辉;郑清秀;闫威.一起小学生流行性腮腺炎爆发疫情的流行病学分析\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(12\): 861-861](#)

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="9171"/>

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(616KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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

- ▶ [流行性腮腺炎](#)
- ▶ [流行病学特征](#)
- ▶ [发病](#)

本文作者相关文章

PubMed