

英文

首页 | 期刊介绍 | 投稿指南 | 排行榜 | 光荣榜 | 编委会 | 期刊订阅 | 留言板 | 联系我们 | 自荐编委/审稿人 | 广告合作

褚发军,冉陆,马莉,林羨华.2008—2010年全国突发公共卫生事件网络报告食物中毒流行病学分析[J].中国食品卫生杂志,2012,24(4):387-390.

## 2008—2010年全国突发公共卫生事件网络报告食物中毒流行病学分析

**Analysis on the reported food poisoning incidents in public health emergency events surveillance system in china,2008-2010**



二维码 ( 扫一下试试看 ! )

**DOI :****中文关键词:** 食物中毒 突发事件 公共卫生 流行病学分析**Key Words:** Food poisoning epidemiological analysis emergency event public health**基金项目:**中美新发和再发传染病合作项目(美国疾病预防控制中心5U2GGH00018-02)

作者	单位
褚发军	辽宁省东港市疾病预防控制中心 中国疾病预防控制中心传染病预防控制处
冉陆	中国疾病预防控制中心传染病预防控制处
马莉	中国医学科学院肿瘤医院
林羨华	中国疾病预防控制中心传染病预防控制处

**摘要点击次数:** 1288**全文下载次数:** 1156**中文摘要:**

目的分析2008—2010年我国“突发公共卫生事件报告管理信息系统”报告的食物中毒。方法对2008—2010年中国突发公共卫生事件报告管理信息系统收到的所有食物中毒事件进行描述性分析。结果2008—2010年全国共报告食物中毒1 218起,中毒35 672例,死亡518例,病死率为1.45%。报告事件高峰在6—10月,其中9月最多。致病因素依次为不明原因480起,微生物类320起,植物类279起,化学类122起,动物类17起。结论全国突发公共卫生事件报告的食物中毒中,中毒起数和发病人数最多的是微生物所导致食物中毒;而毒蘑菇、农药/鼠药是导致食物中毒事件中中毒者死亡的主要原因。

**Abstract:**

Objective To analyze the reported food poisoning incidents in public health emergency events surveillance system in china,2008—2010.Methods Descriptive statistics were used to analyze the food poisoning incidents in public health emergency events surveillance system in 2008—2010.Results There were 1218 food poisoning incidents were reported,which included 35 672 poisoning cases,518 death cases and 1.45% of fatality rate.The reported events peaked during June-October, and the highest peak was September.The classification of pathogenic factors which included 480 unknown events,320 events caused by microbiology,279 events caused by vegetable,122 events caused by chemical, and 17 events caused by animal.Conclusion The highest numbers of food poisoning events were caused by micro-organism in reported food poisoning incidents in public health emergency events surveillance system in china.Poisonous mushrooms,pesticides,rat poison are the main reason caused by poisoning deaths in food poisoning events.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)
**参考文献(共6条):**

- [1] 张昕,王子军,冉陆.2008年全国突发公共卫生事件网络报告食物中毒事件分析[J].疾病监测,2010,(05):409-412.doi:10.3784/j.issn.1003-9961.2010.05.020.
- [2] 金连梅,李群.2004-2007年全国食物中毒事件分析[J].疾病监测,2009,(06):459-461.
- [3] Surveillance for Foodborne Disease Outbreaks—United States,2008.Morbidity and Mortality Weekly Report,2011(35).
- [4] 厚生労働省.食中毒に関する情報平成22年(2010年)食中毒発生状況[EB/OL].http://www.mhlw.go.jp/topics/syokuchu/04.htm..
- [5] 桑少伟,赵仲堂,索傑江.国内诺如病毒胃肠炎暴发流行特征分析[J].中华医院感染学杂志,2011,(20):4245-4247.
- [6] 沈纪川,刘玉飞,蔡衍珊.广州市2003-2007年诺如病毒胃肠炎暴发疫情分析[J].华南预防医学,2008,(06):44-47.doi:10.3969/j.issn.1671-5039.2008.06.016.

**相似文献(共20条):**

- [1] 金小毛,李晓暖,胡权,周敦金.武汉市2008年学校突发公共卫生事件流行病学分析[J].公共卫生与预防医学,2009,20(1):33-35.
- [2] 姚进喜,蓝弘,何健,杨琛,刘建地.甘肃省2010--2012年突发公共卫生事件时空分布特征分析[J].中国初级卫生保健,2014(1):68-70.
- [3] 杨晓华,朱鑫.2004~2009年洛阳市食物中毒类突发公共卫生事件经济损失评估分析[J].预防医学论坛,2011(5):440-442,444.
- [4] 姚志强,王爱龙,嘉峪关市2008-2012年学校突发公共卫生事件流行病学分析[J].中国初级卫生保健,2013,27(3):86-87.
- [5] 曹家艳,张仁俊,陶宏,吉光辉,谌文菊.遵义市2010年突发公共卫生事件流行病学分析[J].医学动物防制,2011(8):710-711.
- [6] 丁建清,陈茜,张文生,孙美玲.天津市2008和2010年突发公共卫生事件信息监测及分析[J].职业与健康,2012,28(2):246-247,250.

- [7] 王学燕,龚健,雷芝樱,吴秀玲,邓革红.2005-2009年广西食物中毒突发公共卫生事件调查研究[J].实用预防医学,2011,18(6):1039-1042.
- [8] 袁树华,高伟,师鉴,路丽.2006年河北省突发公共卫生事件流行病学特点分析[J].医学动物防制,2007,23(5):321-323.
- [9] 朱小波,陈磊,田美娜,牛蓓,石永亮,叶坤.2004—2012年河北省突发食物中毒事件分析[J].职业与健康,2014(15):2187-2189.
- [10] 陆建雄,蒋有琴.2006-2010年安顺市突发公共卫生事件流行病学分析[J].实用预防医学,2011,18(11):2084-2086.
- [11] 吴小清,徐庆.2008年南京市突发公共卫生事件流行病学分析[J].职业与健康,2010,26(8):896-897.
- [12] 谢立芝.益阳市2005-2008年突发公共卫生事件流行病学分析[J].实用预防医学,2009,16(2).
- [13] 朱玲,XIE Jian-min,曾亚雄.衡阳市2004—2007年突发公共卫生事件流行病学分析[J].实用预防医学,2008,15(4):1071-1073.
- [14] 马晓晨,李可群,松凯,宁方,滕仁明,沈壮.2005-2006年北京市学校突发公共卫生事件流行病学分析[J].预防医学情报杂志,2007,23(5):547-548.
- [15] 许志斌,吴月娇,陈丹红.2007-2013年漳州市学校突发公共卫生事件流行病学分析[J].热带医学杂志,2014(10):1358-1360.
- [16] 孙小娜,王效俊,朱伟寿.新疆2007 - 2010年学校突发公共卫生事件流行病学调查分析[J].新疆医科大学学报,2014(10):1385-1388.
- [17] 连志勇,安向东,于文博.沈阳市2004—2008年学校突发公共卫生事件流行病学分析[J].职业与健康,2010,26(7):784-785.
- [18] 肖彤,付益仁,李丽,朱海阳,杨文煜,陈洁.2004—2008年宁夏突发公共卫生事件分析[J].宁夏医学杂志,2009,31(10):904-906.
- [19] 黄玉芬,杨沧江,刘晓强,陈磊,郝林会,郑艳.云南省2002 ~ 2004年突发公共卫生事件流行病学分析[J].华南预防医学,2006,32(2):30-31,34.
- [20] 姚令辉,苏小可,段良松,何兢.2010年郴州市突发公共卫生事件分析[J].预防医学情报杂志,2011,27(9):701-703.

您是第27727006位访问者 今日一共访问54次

版权所有 : 《中国食品卫生杂志》编辑部 京ICP备12013786号-3

地址 : 北京市朝阳区广渠路37号院2号楼501室 邮编:100022

E-mail:spws462@163.com 电话/传真 : 010-52165456/5441 ( 编辑室 ) 010-52165556 ( 主编室 )

未经授权禁止复制或建立镜像

技术支持:北京勤云科技有限公司

