

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

1995-2004年慈溪市居民恶性肿瘤死亡分析

虞建锋;施南峰

浙江省慈溪市疾病预防控制中心,浙江,慈溪,315300

摘要:

目的 对1995-2004年慈溪市居民恶性肿瘤死亡状况进行分析,为制定恶性肿瘤的防治对策提供科学依据.方法 对收集的恶性肿瘤死因资料根据国际分类编码汇总分析.结果 1995-2004年慈溪市居民恶性肿瘤死亡率逐年递增,平均死亡率为146.30/10万,男性较女性死亡率高,性别比为2.19:1.恶性肿瘤位居全死因第2位,前3位恶性肿瘤死亡顺次依次为肝癌、肺癌、胃癌,占癌症死亡总数的72.27%.结论 恶性肿瘤已成为慈溪市居民的重要死因,死亡率呈逐年上升的趋势.应加强防癌宣传,提高居民抗癌意识.

关键词: 恶性肿瘤 死亡率 分析

收稿日期 2006-09-25 修回日期 网络版发布日期 2008-09-05

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2007.2.131

基金项目:

通讯作者: jianfengyu\_2001@163.com

作者简介:

本刊中的类似文章

1. 韩晓军;俞敏;蒋庭魁;严峻.浙江省居民恶性肿瘤死亡变化及趋势预测[J]. 疾病监测, 2001,16 (1): 6-10
2. 汪芬娟;金以森;诸建伟;徐钟渭.杭州市萧山区1984~2003年恶性肿瘤死亡趋势及减寿分析[J]. 疾病监测, 2005,20 (3): 157-160
3. 宋育麟.2004年嘉兴市秀洲区恶性肿瘤发病与死亡情况分析[J]. 疾病监测, 2006,21 (1): 35-39
4. 徐文英;师伟;陈鹏.新疆恶性肿瘤病人住院时经济负担的分析[J]. 疾病监测, 2006,21 (1): 38-41
5. 邵红星;朱匡纪;蔡祖华;楼妙芬;朱丽娟.2003~2005年金华市婺城区城市居民恶性肿瘤监测分析[J]. 疾病监测, 2006,21 (10): 544-548
6. 彭香红.2000~2005年某化工区居民恶性肿瘤死亡分析[J]. 疾病监测, 2006,21 (12): 676-679
7. 徐惠庆 .2003-2005年嘉兴市秀洲区恶性肿瘤发病与死亡分析[J]. 疾病监测, 2007,22(3): 199-202
8. 邵建华;施南峰.采用肿瘤异常蛋白筛查早期恶性肿瘤结果分析[J]. 疾病监测, 2007,22(9): 645-645
9. 施南峰;虞建锋;陈国华;叶建杰;李海明 .慈溪市常见恶性肿瘤与代谢酶基因多态性关系的研究[J]. 疾病监测, 2007,22(12): 838-842
10. 郝爱华;孟蕾.甘肃省1990~1994年疾病监测系统居民恶性肿瘤死亡分析[J]. 疾病监测, 1996,11(9): 338-340

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"/> 0343

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(209KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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

- ▶ [恶性肿瘤](#)
- ▶ [死亡率](#)
- ▶ [分析](#)

本文作者相关文章

PubMed

