

论文

2007年山西省农村人群伤害监测分析报告

任泽萍, 王晓阳

山西省疾病预防控制中心慢性病及学生保健科, 山西 太原 030012

摘要:

目的 分析山西省农村人群的伤害情况, 研究伤害发生相关因素。方法 选择1家县医院、2家乡卫生院作为监测点, 按WHO伤害监测指南, 监测和统计分析受害者的性别比率, 年龄段分布, 伤害发生时的场所以及当时的活动。结果 共有伤害病例2341例, 受伤者70%集中在25~64岁, 建筑场所和因交通发生的伤害率最多, 共有1348例, 伤害的原因集中在钝器伤和交通事故上, 受伤者在伤害发生时的行为有1/3是在进行有偿劳动。农民以及农民工的伤害占62.23%。结论 伤害发生原因排在第一位的是从事有偿工业建筑活动, 因钝器伤、跌倒、坠落等原因发生, 表明需要加强对农民安全事故的监管, 提高劳动者的自我保护意识; 车祸也是造成伤害的主要原因。

关键词: [农村](#) [伤害](#) [监测](#) [预防](#)

收稿日期 2008-08-17 修回日期 网络版发布日期 2008-12-13

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2008.9.584

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

本刊中的类似文章

1. [赵玉良; 孟宗达; 李春明; 刘洪斌; 汪萱怡; 张占平; 马晓保; 马连彪; 王春燕; 郝玉琦. 河北省1997年某山区农村甲肝暴发分析\[J\]. 疾病监测, 1999, 14 \(4\): 127-131](#)
2. [王黎君; 马杰民. 农村四县伤害发生率分析\[J\]. 疾病监测, 2005, 20 \(8\): 437-440](#)
3. [王颖. 农村地区HIV/AIDS患者CD4⁺细胞计数与机会性感染对应关系的临床研究\[J\]. 疾病监测, 2006, 21 \(6\): 288-291](#)
4. [王轶; 李颖琰; 李海超. 河南省农村法定传染病漏报严重的logistic归因分析\[J\]. 疾病监测, 2006, 21 \(11\): 565-568](#)
5. [刘蓉. 临汾市麻疹流行病学分析及控制策略探讨\[J\]. 疾病监测, 2007, 22\(2\): 111-112](#)
6. [张晓冰; 沈学凯; 班琼珍; 普俊菊. 云南省大姚县农民预防艾滋病知识知晓状况调查分析\[J\]. 疾病监测, 2007, 22 \(9\): 601-603](#)
7. [宋建根; 付朝伟; 王学才; 王法弟; 卫国荣; 陈跃; 姜庆五. 浙江省德清县农村社区成人贫血状况调查\[J\]. 疾病监测, 2008, 23\(7\): 439-441](#)

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="3815"/>

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(313KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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

- ▶ [农村](#)
- ▶ [伤害](#)
- ▶ [监测](#)
- ▶ [预防](#)

本文作者相关文章

PubMed