

经验交流

100例次医务人员锐器伤分析

张莉莉,杨会志,范恒梅,谢少清,张亮,英恒敏

安徽省立医院, 安徽合肥230001

摘要:

目的通过对医务人员发生锐器伤的情况进行统计,分析发生锐器伤的危险因素,探讨改进措施,以减少医务人员锐器伤的发生。方法对2011年3月—2012年9月间发生锐器伤并登记的100名医务人员资料进行统计分析。结果发生锐器伤的100名医务人员中,护理人员占75.00%,是锐器伤发生的高危人群;工龄<5年的医务人员是发生锐器伤的集中人群;直接用手整理物品是发生锐器伤的高危操作环节;锐器伤发生后能正确处理伤口的医务人员占69.00%。结论应加强医务人员职业暴露知识的培训,认真落实职业防护制度,规范操作,以减少锐器伤的发生。

关键词: 锐器伤 针刺伤 职业暴露 职业防护 医务人员 护理人员

Analysis on 100 cases of sharp injuries among health care workers

ZHANG Li li,YANG Hui zhi,FAN Heng mei,XIE Shao qing,ZHANG Liang,JI A Heng min

Anhui Provincial Hospital, Hefei 230001,China

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2013-03-22 修回日期 2013-05-23 网络版发布日期 2013-11-30

DOI: 0.3969/j.issn.1671-9638.2013.06.020

基金项目:

通讯作者: 杨会志

作者简介: 张莉莉(1980-),女(汉族),安徽省合肥市人,医师,主要从事医院感染管理研究。

作者Email: yanghz69@sina.com

参考文献:

- 孙璟怡, 缪静波, 金艳, 等.不同等级医院护士职业暴露安全防护相关情况的调查 [J].解放军护理杂志, 2009,26(2):16-19.
- 徐秀华.临床医院感染学 [M].修订版.长沙: 湖南科学技术出版社, 2005: 710.
- 李映兰, 李丽.临床护士针刺伤调查及职业安全管理探讨 [J].护理学杂志, 2006,21(2):52-54.
- 许慧琼, 潘晓平.医务人员职业防护现状调查及对策分析 [J].现代预防医学, 2010,37(1):29-31.
- 吴建文, 蔡茗叶, 李学勤.新加坡国立大学医院手术预防血源性传播疾病的管理 [J].中华护理杂志, 2004,39(11):872-873.
- 江智霞, 张咏梅, 酒井顺子, 等.医疗锐器容器放置位置对其易接性和易见性的影响 [J].中华医院感染学杂志, 2008,18(5):690-692.

本刊中的类似文章

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF(850KB)
- [HTML全文]
- 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

- 锐器伤
- 针刺伤
- 职业暴露
- 职业防护
- 医务人员
- 护理人员

本文作者相关文章

PubMed

1. 肖丽, 卢岩.一起医务人员HIV职业暴露的追踪调查与反思[J]. 中国感染控制杂志, 2009,8(1): 30-32
2. 范珊红¹,许文¹,慕彩妮¹,李颖¹,戈伟¹,尚洋¹,索瑶².陕西省30所医疗机构医务人员锐器伤调查[J]. 中国感染控制杂志, 2013,12(4): 251-255
3. 杨舒,范学工.WHO: 新SARS样病毒出现患者传护工案例[J]. 中国感染控制杂志, 2013,12(3): 238-238
4. 徐世兰,张卫东,宗志勇,谭成.医院职业暴露事件危险因素分析[J]. 中国感染控制杂志, 2012,11(3): 178-181
5. 唐艳琴¹,宋秀婵¹,卫肖云²,陈润芳¹,李柏坚¹.135例血源性病原体职业暴露调查[J]. 中国感染控制杂志, 2012,11(3): 196-198
6. 常洪美,柴建华.739名医务人员锐器伤职业暴露现状调查[J]. 中国感染控制杂志, 2012,11(6): 457-458
7. 张友平,侯铁英,白雪皎,陈子龙.广东省39所医院医务人员锐器伤调查[J]. 中国感染控制杂志, 2013,12(1): 19-23
8. 谭小红,潘建平黎军.某基层医院医务人员锐器伤现状调查[J]. 中国感染控制杂志, 2013,12(1): 70-71