

经验交流

某基层医院医务人员锐器伤现状调查

谭小红,潘建平黎军

重庆市开县人民医院, 重庆开县405400

摘要:

目的了解某院不同科室医务人员锐器伤发生现状,为制定预防措施提供依据。方法2011年7月,对该院重症监护室(ICU)、急诊科、外科、内科、手术室、供应室工作满4年的340名医务人员进行回顾性问卷调查。结果共发放问卷340份,收回有效问卷332份,有效率97.65%。医务人员锐器伤发生率为38.25%(127/332),其中医生为30.00%(30/100),护士为41.81%(97/232),护士锐器伤发生率显著高于医生($\chi^2=4.13, P<0.05$)。不同科室医务人员锐器伤发生率不同,差异有统计学意义($\chi^2=49.29, P<0.01$),其中急诊科医务人员锐器伤发生率最高(73.08%)。结论医务人员发生锐器刺伤的概率较高,应强化职业安全防范意识,规范操作行为,最大限度地减少职业伤害,实现暴露后零感染目标。

关键词: 医务人员 锐器伤 职业暴露 职业防护 医院感染

Survey on sharps injuries among health care workers in a basic level hospital

TAN Xiao hong,PAN Jian ping, LI Jun

The People's Hospital of Kai Xian, Chongqing 405400, China

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2012-04-01 修回日期 2012-07-12 网络版发布日期 2013-01-30

DOI: 10.3969/j.issn.1671-9638.2013.

基金项目:

通讯作者: 黎军

作者简介: 谭小红(1972-),女(汉族),重庆市开县人,主管护师,主要从事医院感染管理研究。

作者Email: kxrmyyjk@163.com

参考文献:

- [1] 孔云,赵秀梅.护理人员医疗锐器伤原因分析及防护[J].护理管理杂志,2009,9(7): 31-32.
- [2] 龚光明.临床护士锐器伤调查分析及预防对策[J].中华医院感染学杂志,2010,20(5): 680-682.
- [3] 郭仁妃.医务人员医疗锐器伤损伤情况调查[J].海南医学,2010,21(13): 138-139.
- [4] 黄建英,蔡丽娜,贡建美,等.综合医院护士锐器伤影响因素调查分析[J].护理学杂志,2007,22(5): 14-16.
- [5] CDC. Updatad U. S. Public Health Service guidelines for the management of occupational exposures to HBV HCV and rec ommendations for postexposure prophylaxis [S]. MMWK,2001,50:1-42.

本刊中的类似文章

1. 毛璞,单靖岚,叶丹,郑蕾,李莲娜,黎毅敏.ICU多重耐药鲍曼不动杆菌医院感染的同源性分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志,2010,9(1): 6-9
2. 赖智双,陈愉生,石松菁,许能锋.内科重症监护室鲍曼不动杆菌医院感染危险因素病例对照研究 FREE[J]. 中国感染控制杂志,2010,9(1): 10-14
3. 邓敏.手术部位感染的危险因素和预防策略 FREE[J]. 中国感染控制杂志,2010,9(2): 73-75
4. 尹辛大,马爽,王世富,张汝敏.高剂量左氧氟沙星在ICU治疗医院获得性肺炎的疗效与安全性评价 FREE [J]. 中国感染控制杂志,2010,9(1): 28-30

扩展功能

本文信息

▶ Supporting info

▶ PDF(701KB)

▶ [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

▶ 医务人员

▶ 锐器伤

▶ 职业暴露

▶ 职业防护

▶ 医院感染

本文作者相关文章

PubMed

5. 田春梅, 党友家, 姬利萍, 孟明哲, 许会玲. 套管针相关血流感染监控信息程序的建立与效果 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(1): 31-33
 6. 黄利芝, 李静. 下呼吸道感染病原菌分布及耐药性分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(1): 53-54
 7. 吴江平, 靳桂明, 董玉梅. 地震灾区伤员创面感染特点和抗感染治疗 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(1): 55-56
 8. 陈蜀岚, 陈先云. 地震伤员救治中的医院感染管理工作 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(1): 57-58
 9. 胡建理 1, 李小华 1, 沈阿丹 1, 周斌 2. 一种医院感染监测系统的设计与应用 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 103-105
 10. 许西娟, 刘培玲. 脑梗死患者医院感染特点分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 118-120
 11. 储从家, 孔繁林, 吴惠玲. 990株临床非发酵菌的种群分布及耐药谱分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 121-124
 12. 许晓秋, 张栋. 骨科手术部位感染率及危险因素的回溯性调查 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 109-111
 13. 李辉, 黄惠群, 李卫华. 胃肠道手术部位感染目标性监测效果评价 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 112-113
 14. 潘玉波, 王巍, 邢丽芬, 王秀萍, 井玉芳. 医院感染发展趋势与防范策略 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 141-143
 15. 陈振华, 刘文恩, 邹明祥, 吴安华, 艾宇航. ICU多重耐药菌定植调查及耐药性分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 155-159
-