

经验交流

血站采血护士职业暴露与防护

廖益路, 胡颖

广西血液中心, 广西柳州545005

摘要:

目的分析血站采血护士职业暴露的危险因素, 并探讨有效的防护措施。方法对血站采血护士职业暴露的原因、方式、危险程度及防护方法进行分析。结果采血时环境拥挤, 互相碰撞; 长时间工作或一人同时为2名献血者采血; 操作中双手回套针头, 护针帽脱落, 传递过程中被带血针头刺伤及采集小样针头放置不当, 易导致采血护士针刺伤。2006年末设置防刺破试管座前, 采血护士针刺伤发生率为80%; 采用不锈钢试管座后未再发生针刺伤。结论采血护士易受职业暴露危险因素的影响, 针刺伤是其职业暴露的主要方式。应加强采血护士的职业防护。

关键词: 血站 护士 职业暴露 危险因素 职业防护

Occupational exposure and protection for nurses in blood stations

LIAO Yi lu, HU Ying

Guangxi Blood Center, Liuzhou 545005, China

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2010-06-10 修回日期 2010-08-22 网络版发布日期 2011-07-30

DOI:

基金项目:

通讯作者: 廖益路

作者简介: 廖益路(1952-), 男(汉族), 广西柳州市人, 医师, 主要从事输血学研究。

作者Email: pqh1cb2788@163.com

参考文献:

[1] 唐建华, 黄宗请, 许建红, 等. 济南市献血情况和血液不合格原因分析 [J]. 中国输血杂志, 2004, 17 (2): 112.

[2] 孙立平, 余俊平, 辜润芝, 等. 武汉地区献血者中梅毒阳性基本构成情况调查 [J]. 中国输血杂志, 2004, 17 (3): 194-195.

[3] 中华人民共和国卫生部. 血站质量管理规范 [S]. 北京, 2006.

[4] 毛秀英, 吴欣娟, 于荔梅, 等. 部分临床护士发生针刺伤情况的调查 [J]. 中华护理杂志, 2003, 38 (6): 422, 425.

[5] 王红红, 杨敏, 何国平, 等. 护士工作中针刺伤现状及预防对策 [J]. 实用预防医学, 2002, 9 (6): 666-668.

[6] Rogers B. Health hazards in nursing and health care: an overview [J]. Am J Infect Control, 1997, 25(3): 248-261.

[7] Mikulich V J, Schriger D L. A bridged version of the updated US Public Health Service guidelines for the management of occupational exposure to hepatitis B virus, hepatitis C and human immunodeficiency virus and recommendations for postexposure prophylaxis [J]. Ann Emerg Med, 2002, 39 (3): 321-328.

本刊中的类似文章

1. 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

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF (745KB)
- ▶ [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

- ▶ 血站
- ▶ 护士
- ▶ 职业暴露
- ▶ 危险因素
- ▶ 职业防护

本文作者相关文章

PubMed

2. 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
3. 王冠1, 柯雪梅2, 陈清2.不动杆菌肺炎的流行病学与防治 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(1): 70-72
4. 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
5. 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
6. 舒明.医院MRSA感染危险因素研究 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 160-163
7. 何庭辉.糖尿病因素对医院感染特征的影响 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(3): 186-188
8. 范珊红, 金霞, 吕桂芝, 许文, 戈伟, 慕彩妮.综合性医院医院感染患病率及危险因素调查 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(4): 245-247
9. 尹伟1, 郑煜煌1, 何艳1, 王敏2, 朱章萍3, 符政远4, 申红连5, 刘凤秀6, 王为德7, 郑力文8.湖南省HIV感染者合并HCV或TB感染分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2009,8(6): 384-388
10. 张苏明, 许平, 张翔, 顾民, 王昊, 哈维超.“医院感染控制宣传周”对医务人员医院感染认知的影响 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2009,8(6): 409-412
11. 卢常青, 彭莉, 喻琴, 黄婷.恶性血液病患者并发感染40例治疗经验与体会 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2009,8(6): 434-435
12. 吕爱莲, 廖春锋, 何峻, 戴瑶, 方向, 黄康.重症监护室呼吸机相关性肺炎120例临床分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(4): 258-260
13. 王毅1,江田2, 郭凤丽1, 朱娇阳1.肿瘤医院医院深部真菌感染分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(4): 280-281
14. 苏花莉.产科医院感染高危因素及其防治探讨 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2009,8(5): 351-353
15. 周宏, 韩方正, 茅一平, 康海全, 郑伟.肝胆手术手术部位感染相关危险因素研究[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(5): 334-336