

## 经验交流

### 郴州市乡镇卫生院医院感染管理知识培训效果评价

欧阳育琪, 吴安华, 任南, 简小兰, 黄文奋

1郴州市第一人民医院, 湖南郴州423000; 2 中南大学湘雅医院, 湖南长沙410008; 3 郴州市医院感染管理质量控制中心, 湖南郴州423000)

摘要:

目的普及乡镇卫生院专(兼)职医院感染管理人员的医院感染管理基本知识。方法某市级医院感染管理质量控制中心对该市28个乡镇卫生院的医院感染管理现状进行调查, 根据调查结果制订培训计划; 各乡镇卫生院指定1名专(兼)职医院感染管理人员参加培训学习, 采用考试形式对培训效果进行评价。结果该市28个乡镇卫生院医院感染管理现状调查结果显示, 21所(75.00%)无医院感染管理的基本组织架构和专(兼)职管理人员; 22所(78.57%)连续2年未进行过任何与医院感染相关的知识培训; 21所(75.00%)未建立医院感染管理制度; 12所(42.86%)无健全的消毒隔离、手卫生、职业防护等基本的医院感染管理制度。252个乡镇卫生院, 应参加培训的医院感染管理专(兼)职人员252人, 实际参加培训250人, 参培率达99.21%。培训前回收测试试卷215份, 培训后回收测试试卷226份; 培训后, 考试成绩由(39.38±20.91)分提高至(74.56±13.30)分(t=1.97, P<0.05); 对比培训前后各项考试内容, 差异均有统计学意义(均P<0.05)。结论通过此次市级医院感染管理质量控制中心培训, 达到了普及乡镇卫生院医院感染管理基本知识的目的。

关键词: 医院 县 医院 乡村 卫生院 医院感染管理 培训

### Efficacy of training on the knowledge about healthcare associated infection in Chenzhou rural hospitals

OUYANG Yu qi<sup>1</sup>, WU An hua<sup>2</sup>, REN Nan<sup>2</sup>, JIAN Xiao lan<sup>3</sup>, HUANG Wen fen<sup>3</sup>

(1 The First People's Hospital of Chenzhou, Chenzhou 423000, China; 2 Xiangya Hospital of Central South University, Changsha 410008, China; 3 Hospital Infection Management Quality Control Center of Chenzhou, Chenzhou 423000, China)

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2013-03-18 修回日期 2013-06-12 网络版发布日期 2013-09-30

DOI: 10.3969/j.issn.1671-9638.2013.05.017

基金项目:

通讯作者: 欧阳育琪

作者简介: 欧阳育琪(1970-), 男(汉族), 湖南省桂阳县人, 副主任技师, 主要从事医院感染控制及微生物检验研究。

作者Email: gkk1723@126.com

## 参考文献:

- [1] 刘延杰, 申文捷. 农村乡镇卫生院院内感染的管理 [J]. 中国卫生工程学, 2009, 8(2): 125-126.
- [2] 王丽霞. 我市乡镇卫生院的医院感染管理现状 [J]. 中国民族民间医药, 2009, 17(19): 180.
- [3] 朱晓萍, 李娅, 唐嘉. 乡镇卫生院医务人员手卫生执行现状调查 [J]. 重庆医学, 2010, 39(12): 1619-1620.
- [4] 陈虹. 乡镇卫生院医务人员院感知识及规范行为调查分析 [J]. 当代护士(专科版), 2010, 16(8): 133-134.
- [5] 张爱萍, 李小玲. 基层医院医院感染管理存在的问题及对策 [J]. 基层医学论坛, 2010, 14(6): 559-560.
- [6] 张丽, 陈剑宇, 胡顺铁, 等. 四川省乡镇卫生院消毒技术应用效果评价 [J]. 预防医学情报杂志, 2010, 26(1): 20-22.
- [7] 和永建. 基层医疗机构医院感染管理存在的问题及整改措施 [J]. 中国医药导报, 2007, 4(15): 162-163.

## 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

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF (758KB)

[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

医院

县

医院

乡村

卫生院

医院感染管理

培训

本文作者相关文章

PubMed

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
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顾性调查 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