

经验交流

口腔专科门诊消毒灭菌质量监测

奚玫¹, 倪佳¹, 巫燕辉¹, 钟昱文²

1 广东省口腔医院, 广东广州510280; 2 广东省疾病预防控制中心, 广东广州510280

摘要:

目的调查广州某口腔专科门诊的消毒灭菌质量状况, 探讨医院感染管理改进措施并分析效果。方法 回顾性分析2007—2010年该口腔专科门诊消毒灭菌监测数据及其医院感染管理改进措施的实施效果。结果4年共检测样本2299份, 合格2238份, 合格率97.35%。其中灭菌设备及物品合格率均为100.00%。2007年改进医院感染控制措施初期, 空气、医务人员手卫生及各检测项年平均合格率分别为89.04%、95.40%、91.92%、92.28%, 至2010年, 上述项分别上升至98.72%、98.78%、98.18%、98.52%, 两两比较, 差异均有统计学意义(均P<0.05)。结论该口腔专科门诊的消毒质量经过加强医院感染管理及持续实施改进措施后有显著提高, 其改进措施方案有效。

关键词: 口腔专科 交叉感染 医院感染 感染控制 消毒 灭菌

1 Guangdong Provincial Stomatological Hospital, Guangzhou 510280, China; 2 Centre for Disease Control and Prevention of Guangdong Province, Guangzhou 510280, China

XI Mei¹, NI Jia¹, WU Yan hui¹, ZHONG Yi wen²

1 Guangdong Provincial Stomatological Hospital, Guangzhou 510280, China; 2 Centre for Disease Control and Prevention of Guangdong Province, Guangzhou 510280, China

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2011-05-05 修回日期 2011-07-02 网络版发布日期 2011-09-30

DOI:

基金项目:

广东省护理学会科研立项课题(B2009026)

通讯作者: 奚玫

作者简介: 奚玫(1964-), 女(汉族), 江苏省常州市人, 副主任护师, 主要从事口腔诊疗研究。

作者Email: meimeixi2004@21cn.com

参考文献:

- [1] 张芳,叶发明,周楠.口腔专科医院的感染管理[J].中华医院感染学杂志,2007,17(3):319-320.
- [2] 中华人民共和国卫生部. GB 15982-1995医院消毒卫生标准[S].北京,1996.
- [3] 中华人民共和国卫生部.消毒技术规范[S].北京,2002:201-202.
- [4] 中华人民共和国卫生部.医务人员手卫生规范[S].北京,2009:2-3.
- [5] 中华人民共和国卫生部.医疗机构口腔诊疗器械消毒技术操作规范[S].北京,2005.
- [6] 陈士新.医院感染的管理与控制[J].中华医院感染学杂志,2009,19(20):2751-2752.

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

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

- ▶ 口腔专科
- ▶ 交叉感染
- ▶ 医院感染
- ▶ 感染控制
- ▶ 消毒
- ▶ 灭菌

本文作者相关文章

PubMed

- [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. 吕卫群, 黄美华. 中医门诊治疗室空气细菌监测与分析 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(1): 61-61
10. 唐新, 钟刚, 易敏, 裴福兴, 屠重棋, 刘雷. 创面分泌物涂片检查在开放性地震伤气性坏疽诊治中的运用 FREE [J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 97-99
11. 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
12. 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
13. 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
14. 黄金娥. 667例骨科手术切口目标监测与干预效果评价 FREE[J]. 中国感染控制杂志, 2010,9(2): 106-108
15. 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
-