

118年12月14日 星期五

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [下载中心](#) | [留言板](#) | [联系我们](#) | [English](#)

中国感染控制杂志 » 2014, Vol. 13 » Issue (7): 438-438 DOI: 10.3969/j.issn.1671-9638.2014.07.018

[经验交流](#)[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

某县中医院医院感染现患率调查

马玲

凤阳县中医院,安徽凤阳233100

Prevalence rate of healthcare-associated infection in a traditional Chinese medicine hospital

MA Ling

Fengyang Traditional Chinese Medicine Hospital, Fengyang 233100, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献](#)[相关文章 \(4\)](#)**全文:** [PDF](#) (643 KB) [HTML](#) (1 KB)**输出:** [BibTeX](#) | [EndNote](#) (RIS)**摘要****服务**

目的了解并掌握住院患者医院感染现状及存在的问题,为医院感染的预防与控制提供依据。方法采用横断面调查方法,对某院2012年12月11日0:00—24:00所有住院患者进行医院感染现患率调查,结果住院患者182例,实查179例,实查率98.35%;医院感染7例,医院感染现患率3.91%;感染部位为下呼吸道(4例)和上呼吸道(3例)。重症监护室(ICU)医院感染率最高,达20.00%。调查当日使用抗菌药物患者85例,日抗菌药物使用率47.49%,其中治疗用药47例(55.29%),预防用药37例(43.53%),预防+治疗用药1例(1.18%);单一用药35例(41.18%),二联用药42例(49.41%),三联用药8例(9.41%);48例治疗用药者中,仅1例送病原学检查,病原送检率为2.08%。结论该院抗菌药物的联合使用比例较高,病原送检率低,存在不合理用药现象,医院管理部门应加强对临床医生的培训和监督。

关键词: 医院感染; 现患率; 横断面调查; 中医院; 医院, 县**收稿日期:** 2013-05-09 **出版日期:** 2014-07-30**PACS:** R181.3+2**通讯作者:** 马玲 **E-mail:** Maling6168@qq.com**作者简介:** 马玲(1972-),女(汉族),安徽省凤阳县人,主管护师,主要从事医院感染管理研究。**引用本文:**

马玲. 某县中医院医院感染现患率调查[J]. 中国感染控制杂志, 2014, 13(7): 438-438. MA Ling. Prevalence rate of healthcare-associated infection in a traditional Chinese medicine hospital. Chinese Journal of Infection Control, 2014, 13(7): 438-438.

链接本文:

<http://www.zggrkz.com/CN/10.3969/j.issn.1671-9638.2014.07.018> 或 <http://www.zggrkz.com/CN/Y2014/V13/I7/438>

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ E-mail Alert
- ▶ RSS

作者相关文章

51La

版权所有 © 2009 《中国感染控制杂志》编辑部

地址:湖南省长沙市湘雅路87号(410008) 电话:0731-84327658 84327237 E-mail: zggrkz2002@vip.sina.com

本系统由 北京玛格泰克科技发展有限公司 设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

湘ICP备17021739号-2