

## 经验交流

### 某院2010—2012年医院感染现患率调查

高晓东

鄂州市中心医院, 湖北鄂州436000

#### 摘要:

目的了解某院2010—2012年医院感染现患情况,为有效预防和控制医院感染提供科学依据。方法采用横断面调查方法,对该院2010年8月11日、2011年9月7日及2012年9月18日0:00—24:00所有住院患者进行调查。结果2010—2012年医院感染现患率分别为3.46% (16/462)、3.28% (18/548)、3.70% (26/702)。医院感染现患率最高的科室为综合重症监护室(ICU, 25.00%~33.33%);医院感染部位以下呼吸道为主(38.46%~43.75%);2010—2012年抗菌药物使用率分别为69.05% (319例)、67.70% (371例)和66.52% (467例)。结论通过医院感染现患率调查,及时发现医院感染管理中存在的问题,规范抗菌药物合理使用,可有效减少医院感染的发生。

关键词: 医院感染 现患率 病原学 感染部位 抗菌药物

### Point prevalence rate of healthcare associated infection in a hospital in 2010-2012

GAO Xiao dong

zhou Central Hospital, Ezhou 436000, China

#### Abstract:

#### Keywords:

收稿日期 2013-08-20 修回日期 2013-10-12 网络版发布日期 2014-02-28

DOI: 10.3969/j.issn.1671-9638.2014.02.016

#### 基金项目:

通讯作者: 高晓东

作者简介: 高晓东(1972-),男(汉族),湖北省鄂州市人,主治医师,主要从事医院感染管理研究。

作者Email: kindy127258@163.com

#### 参考文献:

- [1] 吴荣华,林红,雷晓婷,等.某中医医院2 028例住院患者医院感染现患率调查[J].中国感染控制杂志,2013,12(5):394-396.
- [2] 范珊红,慕彩妮,尚洋,等.医院感染现患率调查及危险因素分析[J].中国感染控制杂志,2013,12(5):351-355.
- [3] 王文爱,李转芬,于大巍,等.570例住院患者医院感染现患率调查结果分析[J].中华医院感染学杂志,2010,20(15):2202-2204.
- [4] 刘坤,李有信,冯喆,等.综合性医院医院感染现患率调查研究[J].中国感染控制杂志,2006,5(1):48-51.
- [5] 任南,徐秀华,吴安华,等.医院感染横断面研究报告[J].中华医院感染学杂志,2002,12(1):1-3.
- [6] 陈青,谭洪毅.ICU医院感染特点及临床对策[J].中华医院感染学杂志,2011,21(15):3144-3146.
- [7] 孟庆菊.ICU医院感染危险因素与防治对策[J].中华医院感染学杂志,2011,21(22):4689-4690.
- [8] 胡必杰.转变观念改革系统共创医院感染“零”宽容[J].中华内科杂志,2007,46(9):709-710.

#### 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

#### 扩展功能

#### 本文信息

▶ Supporting info

▶ PDF(712KB)

▶ [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

▶ 医院感染

▶ 现患率

▶ 病原学

▶ 感染部位

▶ 抗菌药物

#### 本文作者相关文章

PubMed

- 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
  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<sup>1</sup>, 李小华<sup>1</sup>, 沈阿丹<sup>1</sup>, 周斌<sup>2</sup>. 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