



您当前的位置是: [首页](#) >> [资料库](#) >> [2006期](#) >> [第7期](#)

## 护理干预对ICU重症患者呼吸机相关性肺炎发生的影响

叶良玉 徐效峰 吴小青 肖春莲 叶莉 施海红 顾海波 田方 周秋玲 李莉 张友惠 董临江

(深圳市宝安区人民医院护理部 广东深圳 深圳市宝安区人民医院护理部 广东深圳)



资料库



浏览次数 240615

2007年		
第1期	第2期	第3期
第4期		
2006年		
第1期	第2期	第3期
第4期	第5期	第6期
第7期	第8期	第9期
第10期	第11期	第12期
2005年		
第1期	第2期	第3期
第4期	第5期	第6期
第7期	第8期	第9期
第10期	第11期	第12期
2004年		
第1期	第2期	第3期
第4期	第5期	第6期
第7期	第8期	第9期
第10期	第11期	第12期
2003年		
第1期	第2期	第3期
第4期	第5期	第6期

[摘要] 目的探讨护理干预对ICU重症患者呼吸机相关性肺炎(VAP)发生的影响。方法将149例机械通气患者分为干预组75例和对照组74例。对照组按常规护理, 干预组除实施常规护理外, 改进了护理举措。比较两组治疗效果、VAP发生率及机械通气时间。结果通气前、后, 组内、组间比较, 各项血气监测指标均有改善(P<0.05)。干预组发生VAP 16例(21%), 对照组发生VAP 27例(36%), 干预组明显低于对照组(P<0.05)。机械通气时间干预组为(116.98±83.85)h, 对照组为(145.23±89.20)h, 干预组较对照组明显缩短(P<0.05)。结论在危重患者机械通气治疗期间, 实施改进的护理干预措施, 有助于缩短机械通气时间和降低VAP发生率。

[关键词] 呼吸机相关性肺炎 危重患者 护理 干预

[中国分类号] [文献标识码] [文章编号]

()

[Key words]

【关闭窗口】

2002年		
第1期	第2期	第3期
第4期	第5期	第6期
2001年		
第1期	第2期	第3期
第4期	第5期	第6期
2000年		
第1期	第2期	第3期
第4期	第5期	第6期

COPYRIGHT © 护理学报 地址：广州市广州大道北1838号 技术支持：网天科技

您是第 **300393** 位访客