



您当前的位置是: [首页](#) >> [资料库](#) >> [2006期](#) >> [第2期](#)

腰椎髓核摘除病人术前禁食禁水及舒适度的分析

刘辉 王丽姿

(南方医科大学珠江医院心内科 南方医科大学珠江医院心内科 广东广州 广东广州)



浏览次数 243252



资料库

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] 目的研究腰椎管开窗减压及髓核摘除术前实际禁食禁水时间及其对机体舒适的影响。方法采用方便抽样选择120例病人, 调查术前实际禁食禁水时间、术前口渴、焦虑、饥饿主观评分, 以及术中有无恶心、呕吐及误吸。结果(1)实际禁食时间中位数为13h, 四分位间距为10h, 长于常规要求(禁食12h), 差别有统计学意义(Wilcoxon检验, $W=1540.00, P<0.01$)。实际禁水时间中位数为4h, 四分位间距为8h, 长于常规要求(禁水4h), 差别有统计学意义(Wilcoxon检验, $W=946.00, P<0.01$)。均未发生术中误吸。(2)120例病人均存在不同程度的不适, 70%口渴评分>4分, 44%感觉饥饿, 90%出现明显焦虑。禁水与焦虑之间呈正相关, $rS=0.25, P=0.00$ 。术前不当禁水可能比不当禁食更容易导致机体不适。结论术前过度延长禁食、禁水时间可以导致机体舒适度的改变, 禁水对于舒适的影响更为明显。护士应正确指导和督促病人按要求禁水, 以减少过度禁水引起的机体不适。

[关键词] 术前准备 禁食 禁水 舒适 术前护理

[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 **302892** 位访客