







杂志简介 🏻 出版发行 💿 投稿须知 🖜 好 消 息 🕟 联系我们 2009年07月28日 星期二

**■**HTML



○ 电子杂志

○ 高影响力论文

○ 友情链接 访问总次数

今日访问

当前在线

李建忠, 余飞飞, 岳茂兴. 胃肠功能障碍患者胃黏膜内pH值的监测方法和意义. 世界华人消化杂志 2004年 4月;12(4):983-984

胃肠功能障碍患者胃黏膜内pH值的监测方法和意义

李建忠, 余飞飞, 岳茂兴.

100101, 北京市, 中国人民解放军解放军第306医院特种病科、腹部外科中心.

胃肠功能障碍容易诱发多器官功能障碍综合征(MODS),胃黏膜内pH(pHi)值作为研究胃肠功能障碍患者病情变化的主要检测指 标,能够敏感反映MODS发生过程中最容易受累的胃肠黏膜缺氧情况,较其他临床指标更早提示患者病情的变化. 目前测定胃pHi的 方法主要有张力计法和胃管法,二者均能够连续测定胃pHi值,及时准确地反映胃肠功能障碍患者的病情变化.本文通过查阅大量 文献资料并结合临床经验,系统阐述了胃肠功能障碍患者胃pHi的监测方法、意义和需要注意的问题,为及早采取相应治疗措 施,预防MODS的发生提供理论依据和临床参考.

世界胃肠病学杂志社,北京百世登生物医学科技有限公司,100023,北京市2345信箱,郎辛庄北路58号院怡寿园1066号

电话: 010-85381892 传真: 010-85381893

E-mail: wjg@wjgnet.com http://www.wjgnet.com

2004-2007年版权归世界胃肠病学杂志社和北京百世登生物医学科技有限公司