

温阳散寒法治疗粘连性肠梗阻二则

★ 龚英顺¹ 付元陆¹ 龚国华² (1. 江西省宜丰县中医院 宜丰 336300; 2. 江西省宜丰县卫生局 宜丰 336300)

关键词: 温阳散寒法; 粘连性肠梗阻; 中医药疗法

中图分类号: R 574.2 文献标识码: B

笔者临床重用温阳散寒法治疗粘连性肠梗阻, 疗效显著。现举验案二则如下。

案1. 刘某某, 男, 44岁, 农民, 2008年12月5日初诊。2006年2月做阑尾切除术, 2007年3月2日做心脏二瓣置换术。3天前开始, 在无明显诱因的情况下, 突发脐周阵发性剧痛, 腹胀拒按, 伴有便秘, 无矢气, 不呕不渴, 畏寒肢冷, 面色青灰, 神疲乏力, 舌淡红苔白滑, 脉沉微。立位腹部平片可见下腹部多个阶梯形液平。诊断: 粘连性肠梗阻。辨证属阳虚寒凝, 腑气不通。治宜温阳散寒, 佐以通里攻下。予以大黄附子汤加味: 制附子(先煎) 50g, 干姜 20g, 桂枝 15g, 大黄(后下) 20g, 细辛 4g, 炙甘草 15g。水煎成汤, 上午11时服, 下午4时许腹中开始转动, 随之泻下大量粪水, 腹痛即失, 诸症也随之缓解, 次日查腹平片提示液平消失, 病愈出院。

按: 肠梗阻属中医学“关格”、“结胸”和“肠结”范畴。本病患者阳气虚衰、阴寒凝结, 致肠道气机凝滞、通降失调, 故治疗采用温阳散寒通下法, 重用附子、干姜、桂枝、细辛温阳散寒, 佐以大黄通下, 甘草缓急及调和诸药, 1剂而阳气振奋, 阴寒驱散, 肠道通降下行恢复, 故迅速见效。

药列为感染后咳嗽的首选治疗, 但是, 非镇静作用的新一代抗组胺药物对感染后咳嗽无效。因一部分患者合并支原体、衣原体感染, 故也使用大环类酯类及新喹诺酮类抗生素。但抗生素对感染后咳嗽的疗效不肯定^[4]。本研究中, 酮替芬及罗红霉素对咳嗽的治疗效果不明显, 说明, 在本组患者中, 感染不是主要因素, 而酮替芬疗效不明显可能与治疗疗程短有关。复方鲜竹沥液是鲜竹沥、鱼腥草、枇杷叶、桔梗、生半夏、生姜、薄荷油所组成的一个传统制剂, 超声雾化吸入作为一种治疗手段, 已经在临床上治疗呼吸道疾病中应用了许多年, 它的优点是雾粒小, 可深达支气管及肺泡。对其进行的药物试验表明其具有较强的祛痰、止咳、抗炎等作用^[5]。呼吸道超声雾化吸入本身可湿化气道降低气道高反应性, 并使粘稠的分泌物变得稀薄, 以利湿痰排出, 雾化吸入复方鲜竹沥液可直接达呼吸道膜及分泌物中, 药物按照物理学原理即惯性冲撞、重力沉积、弥散、阻截、静电凝结等沉降在呼吸道各个部位^[6], 使病灶部位复方鲜竹沥液明显增高, 有利于发挥速效及高效作用, 增强抗菌抗病毒能力。本研究结果显示, 复方鲜竹沥液超声雾化吸入辅佐治疗感染后咳嗽效果优

案2. 王某某, 女, 48岁, 2008年12月16日就诊。半月前患子宫肌瘤行子宫切除术, 术后5天发生粘连性肠梗阻, 经西医保守治疗缓解。昨天患者又出现腹部持续性疼痛, 上腹部胀满, 频繁呕吐, 先吐胃内容物, 后为胃液、胆汁, 便秘无矢气, 现见面色苍白, 神疲乏力, 少气懒言, 舌淡红苔白而润, 脉缓无力, 立位腹平片显示大量液平。西医诊断: 粘连性肠梗阻。辨证属脾胃虚寒, 中焦升降失常。采用温运脾阳, 升清降浊治法, 选用理中汤加味: 干姜 50g, 厚朴 20g, 枳实 20g, 桂枝 20g, 制半夏 30g, 茯苓 50g, 红参 15g, 炒白术 20g。1剂, 水煎取汁 400ml, 下午3点半从胃管中灌入, 晚上7点连解二次稀便, 腹部胀痛全消, 余症亦逐渐缓解。次日摄腹平片提示液平消失, 肠梗阻解除。

按: 本病由于中阳不振, 虚寒内阻, 脾胃升降失调而见诸症, 治疗以温中补虚, 和胃降逆立法, 处方重用干姜、桂枝温中散寒, 红参、炒白术、茯苓益气健脾, 制半夏、厚朴、枳实和胃降逆, 服药后中阳得以恢复, 则脾胃升降复常, 肠道通降下行顺利而病瘳。

(收稿日期: 2009-04-28 责任编辑: 周茂福)

于对照组($P < 0.05$)。同时该药剂型稳定, 疗效肯定, 且未见明显毒副作用, 适于基层推广应用。

参考文献

- [1] 邵长周, 瞿介明, 何礼贤. 阿斯美治疗慢性咳嗽临床疗效观察[J]. 中国医学论坛报, 2006, 32(39): 401.
- [2] Folkerts G, Busse WW, Nijkamp FP, et al. Virus2induced airways hyperresponsiveness and asthma[J]. J Resp ir Crit Care Med, 1998, 157(6): 1 708 - 1 720.
- [3] 刘莲凤. 非那根对改善上呼吸道感染后咳嗽症状的作用[J]. 实用临床医学, 2006, 7(12): 63 - 64.
- [4] 李靖, 罗炜, 杨灵, 等. 急性上呼吸道感染后咳嗽的合理用药 - 附 183 例分析[J]. 新医学, 2007, 38(3): 161 - 163.
- [5] 方裕, 徐丽英, 肖小华. 复方鲜竹沥液的主要药效学研究[J]. 中成药, 2004, 26(12).
- [6] 王学中. 超声雾化治疗肺结核 60 例分析[J]. 临床荟萃, 1996, 11(8): 367.

(收稿日期: 2009-03-24 责任编辑: 周茂福)