药物不良反应杂志 2006 年 10 月第 8 卷第 5 期

讨论 柔感核酸 II 具有提高机体细胞免疫功能和抑瘤作用，以往造成的不良反应以变态反应居多，少数引起烦躁不安、胸闷、呼吸困难等反应，致腰骶部剧痛实属少见的不良反应，仅在 1996 年有 2 例因柔感核酸注射液引起椎骨疼痛的报道[3]，本院在使用柔感核酸 II 注射液的患者中，仅此 1 例发生此反应，机理尚不明确。

参考文献

泻痢停引起过敏性休克

Anaphylactic shock induced by Xi eliting

杨友才 （南京杨子医院内科，江苏 南京 210048）

中图分类号 ：R978.22 文献标识码 ：B 文章编号 ：1008-5734(2006)5-0381-01

患者男，66 岁。因意识障碍 50 min，于 2004 年 7 月 7 日 6:30 未院就诊。患者于 1 h 前饮用豆浆后因腹泻自服泻
痢停 4 片。10 min 后腹泻及腹部有皮肤瘙痒、头晕、胸
闷，全身乏力，瘫倒在地，四肢震颤阵发性抽搐，双脸肿
胀，唇周及甲床发绀，气促，大便失禁，BP 74/48 mmHg
(1 mmHg=0.133 kPa)，收住院。查体：T 36.8 °C，HR 80 次
/min，R 21 次 /min，BP 98/68 mmHg，昏睡，双睑水肿显
著，胸腹部密布米粒样红斑，有抓痕，心音低钝，心律不
齐，闻及频发期前收缩。心电图：窦性心律，HR 78 次
/min，频发房性期前收缩。血清钠 141.28 mmol/L，钾
3.62 mmol/L，氯 102.74 mmol/L，钙 2.01 mmol/L，二氧化碳结
合力 28.20 mmol/L。诊断：过敏性休克。予吸氧，5%葡萄糖注射
液 500 ml+ 维生素 C 3.0 g+ 维生素 B1 0.2 g+10%氯化钾
10 ml+10%葡萄糖酸钙 10 ml，5%碳酸氢钠注射液 125 ml
静脉滴注，地塞米松 5 mg 静脉注射等。30 min 后患者神志
转清，血压 135/90 mmHg，复查心电图正常。皮疹及双睑
水肿分别于 4 h 和 24 h 后完全消失。

讨论 泻痢停通用名为颠茄碘苯胺，每片含颠茄甲碱
0.40 mg，颠茄香体 80 mg，颠茄浸膏 8 mg。泻痢停所致
的过敏反应可表现为药疹，发生率约为 3%~5%。偶然敏
感性休克。本例患者服药单片，在发生过敏性休克时出现一
次过敏发房性期前收缩。对磺胺类药物过敏者，服用泻痢
停时须防止发生交叉过敏反应。即使无过敏史，亦应警惕
发生过敏反应可能。本例患者服药单片，明显剂量偏大。提
醒患者要按医嘱服用药物，以免发生严重不良反应。

（收稿日期：2006-04-14）

腹泻药致上腹部疼痛

Epigastralgia produced by tioprognin

郭江宁 宋晓楠 张鹏 （解放军第 201 医院药剂科，辽宁 辽阳 111000）

中图分类号 ：R975 文献标识码 ：B 文章编号 ：1008-5734(2006)5-0381-02

患者女，49 岁。因鲜血便 2 个月，于 2006 年 5 月 16
日入院。患者两月前无明显诱因出现鲜血便，每次约 20
ml，每日 10 次，伴里急后重，无恶心、呕吐、无发热等
不适。既往无药物过敏史，无家族遗传病史。查体：T
37.5 °C，P 96 次 /min，BP 120/75 mmHg，R 19 次 /min，神
志清楚，巩膜无黄染，结膜略苍白。心、肺未见异常。腹
部膨隆，下腹部深压痛，无反跳痛及肌紧张，肝脾未触及，
肝脾区无叩痛，叩诊鼓音，移动性浊音阴性，肠鸣音 6 次
/min。查 WBC 10.6×10^9/L，中性粒细胞 85%，Hb 101 g/L。
肠镜检查：乙状结肠癌。超声检查：肝、胆、脾、胰未见
异常。临床诊断为：乙状结肠癌。患者入院后进行术前常
规检查和肠道准备后，于入院 1 周后在全麻下行乙状结肠
根治术。术后第 3 天行肝功能检查：ALT 89.2 U/L，AST
76.5 U/L，T-Bil 15.4 μmol/L，D-Bil 5.6 μmol/L。因氨基
转移酶升高，考虑肝功能损害，故加用硫普罗宁 0.2 g 静脉
滴注，滴注约 15 min 后，患者突然出现上腹部疼痛、恶心、
Exfoliative dermatitis due to allopurinol: 2 case reports

Wen-hong Zhou, Qiao Chen, and Li-hua Zhuo

引言

别嘌醇是抑制尿酸合成的药物，常见皮肤反应有瘙痒性丘疹或荨麻疹，有的面积广泛并持续时间较长。例1 患者口服6个月后出现皮肤、黏膜损害，属特发性皮炎。例2 服药20天后出现皮疹，且再次服药后，皮疹加重，别嘌醇所致皮肤损害一般为丘疹或伴有瘙痒，其严重