

呋喃唑酮引起重复性过敏反应一例

沈阳军区第三疗养院 陈 鲜

呋喃唑酮引起过敏反应虽见报道,但在临床上一次服药两次发生严重过敏反应尚未报道。我们发现因服此药引起重复性严重过敏反应一例。

女, 25岁, 身体健康, 无既往病史。由于腹泻、腹痛口服0.1克呋喃唑酮。于6小时后出现头晕头痛、浑身麻木、面色苍白、呼吸急促, 进而胸闷、手脚抽搐、内脏绞痛难忍。但神志清醒, 血压正常。给予病人高渗葡萄糖、安定注射液1支静推, 吸氧处置, 病人逐渐缓解。但隔6小时后又重复出

现同样的过敏反应。临床症状比第一次更为严重。给予10%葡萄糖、VC、ATP静滴, 输氧处置后, 病人才逐渐缓解。查病人脑电、心电、B超及血脂、血糖均正常。

讨论: 病人在服此药前后是空腹, 故可排除饮食和服其它药物所致因素。据此笔者认为这是由呋喃唑酮所致。尤其是过敏反应第一次过后几小时又重复出现, 且临床症状更严重。此重复出现过敏反应罕见, 提示医药人员在用此药和抢救此药过敏时应引起注意。

呋喃唑酮加重胃复安不良反应二例报告

解放军260医院 白海静

呋喃唑酮近年来临床常用于治疗胃、十二指肠溃疡, 其不良反应主要是恶心、呕吐。因此, 临床上常伍用胃复安来防治其不良反应。但如此伍用却可加重胃复安的毒副作用。我院近来出现二例呋喃唑酮与胃复安伍用后, 在短时间内出现锥体外系反应。因二例极为相似故只报告其中一例:

患者 赵富辉, 男, 21岁, 体重65kg。入院时诊断为十二指肠球部溃疡, 入院后给予呋喃唑酮片0.2 3次/日、复合维生素B₂片 3次/日。五日后, 由于胃肠道不适, 加给胃复安10mg 3次/日, 共服30mg, 次日晨出现眼角上翻、斜颈、面肌痉挛、抽搐等锥体外系反应。停用胃复安后, 恢复正

常。

讨 论

锥体外系反应是胃复安本身的一种不良反应, 但一般认为: 胃复安的毒副作用与剂量等因素有密切的关系。引起锥体外系反应的病人都超过了500 μ g/kg/日, 或一次剂量过大。而我院二例都未超过此量, 且用药时间也很短, 总剂量均为30mg。呋喃唑酮是一单胺氧化酶抑制剂, 它同时具有非特异性抑制肝药酶的作用。从理论上讲它就有可能使胃复安的血药浓度增高, 毒副作用增大。故笔者认为, 以上二例报告存在服用呋喃唑酮而加重胃复安不良反应的倾向。为安全用药起见, 这两种药品最好不要伍用。