

# 别嘌呤醇过敏反应 1 例

阙连娣, 吴美珍(浙江大学医学院附属邵逸夫医院药剂科, 杭州 310016)

中图分类号: R969.3

文献标识码: B

文章编号: 1007-7693(2006)03-0198-01

患者男, 年龄 62 岁。因痛风于 2005 年 12 月 29 日到医院就诊, 医生给予别嘌呤醇(浙江海正药业股份有限公司, 批号: 050401, 规格: 0.1g × 36 片/盒)以降低血中尿酸浓度, 服用方法为 0.1g /次, 3 次/d, 当日即服, 服用 12d 后出现全身红斑样皮疹伴瘙痒, 且皮疹颜色由淡红色逐渐变为鲜红色再变为紫红色, 病人于 1 月 10 日再次到医院就诊。查体: 面、颈、胸、腹、双上肢散有绿豆大小红斑、丘疹, 按之不褪色, 右足稍有肿, 右足第一拇指关节肿胀, X 光双侧胸部增厚, 医生诊断为药物性皮炎, 且是一起严重的超敏反应, 如不及时治疗可导致死亡, 故当即住院治疗。

治疗方法: 由于该病人的病情较危急, 故予甲泼尼龙 40 ~ 80mg 静脉滴注 2d, 而后改成甲泼尼龙 40 ~ 30mg 微泵维持静推 5 d, 并随病情好转逐渐减量, 辅以抗组胺药酮替芬、皿治林、外用药及加强支持治疗, 经过 7d 的治疗, 病人全身皮疹基本消退, 生命体征平稳, 于第 8 天出院, 出院带药: 美卓

乐 60 片, 皿治林 7 片, 按医嘱使用。

讨论: 别嘌呤醇能抑制尿酸合成, 减少了尿酸的生成和尿中的尿酸含量降低到溶解度以下水平, 防止尿酸形成结晶沉积在关节及其他组织内, 有助于痛风病人组织内的尿酸结晶重新溶解。别嘌呤醇的过敏反应有潜伏期, 该病人的过敏反应是在用药 12d 后发生的, 故在运用该药的过程中应严密观察和及早发现可能并发的药疹。提示在应用该药时医生应仔细询问、密切观察有无过敏反应等相关症状及体征, 一旦发生过敏反应首先是停药并避免应用与可疑致敏药物化学结构类似的药物, 皮质类固醇激素可抑制超敏反应并加强药物代谢, 应早期足量应用, 减量不宜过多过快, 持续用药时间应长, 对重症药疹患者, 早期加强支持治疗, 加强护理, 以免延误抢救时机, 造成严重的不良后果。

收稿日期: 2006-02-16