

静脉滴注双黄连注射液引起过敏反应 1 例

张赛男 郑国民 (江苏省淮阴市第二人民医院, 淮阴 223002)

1 致敏经过

患者朱某, 男, 27岁, 因头痛、发热咳嗽2天于1996年6月12日来院就诊。经检查, T 38.5°C, 咽部充血, 扁桃体Ⅱ°肿大, 心肺正常, 腹部平软, 神经系检查正常, 诊断为上呼吸道感染。给予10%葡萄糖注射液500 ml(本院制剂室提供, 批号960419, 以下皆同), 加青霉素800万iu及双黄连注射液60 ml(哈尔滨第三制药厂生产, 规格20 ml, 批号9602092)静脉滴注。中午12:30开始输注, 约10 min后, 患者即感到上唇发麻, 右半唇隆起约1 cm高, 肿块呈白色, 质地硬, 有胀痛感觉, 同时面部及全身潮红、发烫、寒颤, 感到胸闷、气促、心悸。立即停止输液, 给予肌注非那更25 mg。考虑到患者以往无青霉素过敏史, 本次青霉素皮试阴性, 双黄连是第一次使用等情况后, 试停用双黄连, 给予10%葡萄糖注射液500 ml加青霉素800万iu

及地塞米松磷酸钠注射液10 mg静脉滴注, 并嘱患者用药前复做青霉素皮试, 患者皮试后仍阴性。同日下午3:00开始输注, 先前的不适症状逐渐消失, 静滴结束时, 患者右半唇的肿块亦已消除。以后每天给予10%葡萄糖注射液加青霉素800万iu静脉滴注, 连续三天, 同时加服急支糖浆, 患者无任何不良反应, 于1996年6月16日上呼吸道感染完全痊愈。

2 讨论

2.1 本例中患者以往无青霉素过敏史, 双黄连系第一次使用, 考虑过敏反应可能由双黄连引起, 故停用双黄连, 其他药物照常使用, 输液产地、批号均相同, 用药后患者无任何不良反应, 这些事实说明过敏反应非青霉素引起, 非输液反应引起, 确系由于使用双黄连注射液所致。

收稿日期: 1996—07—09