

# 施康消毒剂致过敏性休克 1 例

朱炜 叶家薇 沈丽英 (浙江省湖州市第一人民医院,湖州 313000)

患者,女,19岁。用棉签蘸取施康消毒液原液洗涤外衣上的墨迹,然后将此外衣浸泡于洗脸盆中漂洗,后又用该洗脸盆洗脸、擦身。患者突感腹痛难忍、腹泻一次,为黄色稀便,同时出现全身皮肤搔痒,耳后、颈部、面部、前胸背部及双上肢依次出现大小不等,高出皮肤的荨麻疹。立即给静脉注射10%葡萄糖酸钙10ml,荨麻疹无明显消退,约2h后,患者自觉胸闷,呼吸困难,头晕乏力,晕倒在地。查体:面色苍白,唇指青紫明显,呼之不应,测血压8/6kpa,心律56次/min,律齐,脉搏细弱,呈休克状。立即取平卧位,吸

氧4L/min,皮下注射盐酸肾上腺素1mg,静脉注射地塞米松10mg,并输入5%GS500ml,1h后患者血压逐渐回升到15/10kpa,口唇转红润,肢体温暖,神态清晰,症状缓解。6h后全身荨麻疹消退。

讨论:施康清洗消毒剂是一种新型的含氯清洗消毒剂,对细菌、病毒、芽孢等均有高效快速的消毒灭菌作用,可用于非金属器械、茶餐具、地面、厕所、排泄物的清洗消毒。目前在省内外各家医院已广泛使用。该患者平素身体健康无过敏史,但二次接触施康消毒液,相继出现消化道过敏(腹痛、腹泻,排外食

第14卷 第6期

中 国 现 代 应 用 药 学

1997年12月

物过敏)、皮肤过敏(全身荨麻疹),过敏性休克,属于I型变态反应。

收稿日期:1996-09-09