

双黄连注射液引起呼吸、心跳骤停1例

赵红 姚民秀 (青岛医学院第二附院, 青岛 266042)

患者男, 56 a, 因咽痛、咳嗽、发热来我院急救中心就诊。查体: $T 39.8^{\circ}\text{C}$, 咽红, 双扁桃体 I⁺, 双肺呼吸音稍粗糙, 无罗音, 心率 90 次/分, 律整, 无杂音, 腹部无异常。实验室检查: WBC $9.8 \times 10^9/\text{L}$, $\text{N} 0.76$, $\text{L} 0.24$, 尿常规: 阴性, 大便常规: 阴性。辅助检查: 胸透: 阴性。诊断为上呼吸道感染。给予注射用双黄连 C 厂家: 哈尔滨中药二厂, 生产批号: 950279) 3 g, 加入 5% 葡萄糖注射液 500 ml 中静滴。当液体滴至 300 ml 时, 患者突感胸闷、憋气, 随之意识丧失, 双眼凝视, 四肢频繁抽搐, 面色苍白, 口唇及指(趾)端发绀。查体: 大动脉搏动消失, 呼吸音及心音消失, 测血压为 0。立即给予心肺复苏术, 静注肾上腺素 1 mg、地塞米松 5 mg 并停止静滴双黄连以及吸氧、升压等抗休克治疗, 抢救 20 分钟后, 病人呼吸、心跳逐渐恢复,

神志转清楚, 测心率为 76 次/分, 血压为 14/9 kPa。

双黄连系金银花、黄芩, 连翘提取制成的无菌粉制剂, 临床上广泛用于病毒性肺炎、上呼吸道感染、扁桃体炎等病毒及细菌感染性疾病。曾有该药致过敏性休克的报道, 但致呼吸、心跳骤停的未见报道。有试验结果表明该药对蟾蜍离体心脏有负性肌力和负性频率作用, 使收缩振幅减少 16~33%, 收缩频率减少 22~33%, 且金银花、连翘中含有皂甙, 当剂量过大或静脉给药时, 可致呼吸中枢麻痹。该病人既往体健, 就诊前未用其他药物, 故认为注射用双黄连所致呼吸、心跳骤停。因此我们认为对老年人、心肺功能差者, 应用该药时应慎重, 以免严重后果发生。

收稿日期: 1995—11—10