

## 脉络宁注射液的不良反映

王阳奎<sup>1</sup>, 蒋文新<sup>2</sup>(1. 山东省梁山县药检所, 梁山 272600; 2. 山东省梁山县中医院, 梁山 272600)

**关键词:** 脉络宁注射液; 中药制剂; 药物不良反应

**中图分类号:** R286

**文献标识码:** B

**文章编号:** 1006-0111(2001)05-0318-02

脉络宁注射液由玄参、牛膝等多种中药组成,具有扩张血管、改善微循环、降低血液粘度等药理作用,目前临床上主要用于心脑血管缺血性疾病的治疗,已被国家中医药管理局确定为全国中医院急诊必备中成药。脉络宁注射液在治疗心、脑血管疾病中收到了较好的效果。随着临床的广泛应用,不良反应的报道也逐渐增多。为使临床用药安全有效,现将有关脉络宁注射液的不良反映综述如下。

### 1 过敏反应

#### 1.1 皮肤过敏反应

杜生华<sup>[1]</sup>报道,患者男,61a,因患有脑梗塞、冠心病给予口服眩晕停、尼莫地平、静滴丹参注射液治疗了14d后,改用脉络宁注射液20ml加入10%葡萄糖注射液500ml,iv gtt,用药d2患者胸部出现散在点状充血性皮疹,d3蔓延至背部,压之褪色,不高出皮面,伴有奇痒。停用脉络宁注射液给予抗过敏药物治疗,症状消失。d5给予同样剂量脉络宁注射液,患者又出现上述症状。张怡<sup>[2]</sup>、史瑞峰<sup>[3]</sup>也分别报道了患者应用脉络宁注射液后出现皮肤过敏反应的症

#### 1.2 过敏性休克

李新<sup>[4]</sup>报道,患者女,72a,因患脑梗塞、冠心病给予脉络宁注射液20ml加入5%葡萄糖注射液500ml,iv gtt。4min后患者出现烦躁、面色苍白、口唇紫绀、呼吸困难、血压下降、心动过速、神态不清症状,诊断为过敏性休克。经给予抗过敏、抗休克及抗心律失常药物抢救治疗,症状逐渐缓解,神志清醒,血压回升。

#### 1.3 咽喉痉挛和呼吸困难过敏反应

刘遵秋<sup>[5]</sup>报道2例,因患脑血栓入院治疗,给予脉络宁注射液20ml加入5%葡萄糖注射液250ml,iv gtt,用药10min后,患者出现胸闷、气短、咽喉阻塞感、呼吸急促,双肺呼吸音粗。立即停止该药,给予吸氧、应用抗过敏药物治疗,症状缓解,上述症状消失。

#### 1.4 急性呼吸窘迫型过敏性反应

梁建华<sup>[6]</sup>报道,患者,女,73a,因四肢无力入院,诊断为多发性脑梗塞,给予脉络宁注射液10ml加入5%葡萄糖注射液500ml,iv gtt,当第12次给药,滴入300ml时,出现呼吸困难、强迫端坐呼吸,自行停药,30min后好转。当次日再次使用上述药物输至250ml时(20滴/min)。再次出现上述症状,并且口唇紫绀,双肺遍布干罗音,肺底闻及湿罗音,左肺呼吸音低,叩呈实音。R90次/min, BP20/12kPa,心电图正常。立即停用脉络宁注射液,给予吸氧,im异丙嗪注射液25mg,地塞米松注射液5mg加入5%葡萄糖注射液500ml,iv gtt,2h后上述症状消失。

### 2 四肢震颤

张林等<sup>[7]</sup>报道,患者,女,76a,因左侧半身不遂、语言不利而入院,诊断为脑梗塞,治疗除减轻脑水肿、维持电解质平衡外,给予脉络宁注射液20ml加入5%葡萄糖注射液250ml,iv gtt。用药15min后,患者出现左侧上下肢震颤,不能自制,神志清醒,无发热、BP15/10kPa,立即停止用药,30min后震颤消失。7d后又用该药治疗,10min后,又出现四肢震颤,语言不利加重,恐怕感。停药3h后,上述症状消失。

### 3 头痛

王加林<sup>[8]</sup>报道,患者,男,58a,因高血压、冠心病住院,给予脉络宁注射液20ml加入5%葡萄糖注射液500ml,iv gtt,初始5d均在静滴开始后10min左右出现明显的头痛,持续12~16h后症状消失。停用脉络宁注射液改用丹参注射液,iv gtt,连续5d,则无头痛症状出现,再次使用上述剂量的脉络宁注射液,又出现同前情况,头痛持续时间相同。

### 4 心绞痛

吴力等<sup>[9]</sup>报道,4例患右心室梗塞病人,均为男性,年龄38~64a,分别给予脉络宁注射液加入5%葡萄糖注射液500ml,iv gtt,点滴过程中4例患者出现心前区憋闷、绞痛,停用脉络宁注射液改用其它药物治疗则症状消失,再次使用脉络宁注射液又出现

## 青霉素特殊不良反应

李 燕<sup>1</sup>, 谷 莉<sup>2</sup>, 宋广智<sup>2</sup>(1. 解放军第 251 医院普外科, 张家口 075000; 2. 解放军第 534 医院, 洛阳 471003)

关键词: 青霉素; 特殊不良反应; 预防措施

中图分类号: R978.1<sup>+</sup>1

文献标识码: D

文章编号: 1006-0111(2001)05-0319-02

目前临床中使用的抗生素品种很多, 而青霉素因具有高效低毒和价格低廉的优点, 至今仍在临床上广泛应用。但随着临床应用剂量的增大, 药物的不良反应亦随之增多, 除了临床上常见的过敏性休克和药疹反应外, 又出现了一些特殊不良反应, 虽然发生率较低, 但其危害性较大, 死亡率也较高。现将文献中报道的几例青霉素特殊不良反应报告如下, 并结合作者经验加以分析, 提出预防措施。

### 1 急性腹痛和腹泻

青霉素制剂口服后, 使病人发生腹痛、腹泻、恶心呕吐等症状, 近年来偶有报道, 但非口服途径使用青霉素后引起急性腹痛、腹泻却很罕见。文献报告 1 例支气管肺炎患者<sup>[1]</sup>, im 青霉素 80 万 U 10min 后出现面色苍白、冷汗、腹部不适继而出现腹泻, 3h 内解稀便 6 次, 停药 5d 后腹泻停止。此前患者曾先后 3 次应用本药均出现类似症状。故考虑此例不良反应为青霉素过敏使肠粘膜出现中毒性炎症所致。说明不同的给药途径都可能影响到消化系统, 临床上应注意观察。

### 2 腹型过敏性紫癜

患者女性<sup>[2]</sup>, 26a, 青霉素 800 万 U iv gtt 30min 后, 出现腹部阵发性剧痛, 随后腹部有下坠感并解血

便 200ml 继之双前臂出现散在性的出血性红斑经用止痛药无效, 采用抗过敏治疗 2d 后上述症状消失。诊断为青霉素所致的腹型过敏性紫癜。本例特点腹痛比便血和皮肤红斑出现早, 临床易误诊为急腹症。故临床应注意鉴别诊断, 警惕大剂量静滴时可能出现的严重过敏反应。

### 3 全身水肿

患者女性 33a<sup>[3]</sup>, 因患心肌炎给予青霉素 400 万 U, tid, iv gtt, 用药 1wk 后患者出现头晕, 乏力, 下肢发硬, 全身水肿, 无力行走。遂改抗菌素并予以利尿剂治疗, 3d 后水肿消退。本例出现水肿反应, 可能系大剂量长时间应用青霉素钠而引发体内水和电解质(Na<sup>+</sup>)代谢紊乱所致。故对有心肌炎和肾炎的患者应控制用量和时间, 并适当采取预防措施。

### 4 系统性红斑狼疮

患儿男 6a<sup>[4]</sup>, 因发热 10d, 给予青霉素 400 万 U, iv gtt, 用药 4d 后出现颜面散在红色斑疹, 继而增多形成典型的面部蝶形红斑, 抗核抗体试验阳性, 诊断为“系统性红斑狼疮”。该病是一种自身免疫性疾病, 是在患者遗传缺陷的基础上, 因青霉素的致敏作用, 导致变态反应面引发的临床症状。

### 5 室性心动过速和心动过缓

上述症状, 停药后心绞痛消失。但用脉络宁注射液治疗冠心病及左心室梗塞患者时无不良反应发生。原文作者认为, 右心室梗塞多表现为右室输出量减少, 并出现低血压或休克, 在治疗上应积极扩容, 而脉络宁注射液可扩张血管使血压进一步下降, 冠脉灌注减少, 心肌缺血加重, 故可致不良反应, 提示对早期右心室梗塞患者应慎用脉络宁注射液。

脉络宁注射液作为一个近年来上市的新药, 临床应用效果肯定, 但不良反应不可忽视。应引起临床医护人员的重视。

### 参考文献:

- [1] 杜生华. 脉络宁致过敏症 1 例[J]. 甘肃医药, 1995, 14(2): 84.  
[2] 张 怡. 脉络宁致过敏反应 1 例[J]. 新药与临床, 1998, 12

(2): 100.

- [3] 史瑞峰. 脉络宁注射液致皮肤过敏 1 例[J]. 现代应用药学杂志, 1996, 13(3): 6.  
[4] 李 新. 注射脉络宁后出现过敏性休克 1 例[J]. 药物流行病学杂志, 1994, (4): 230.  
[5] 刘道秋. 脉络宁静滴引起过敏反应 3 例[J]. 中国医院药学杂志, 1996, 16(4): 187.  
[6] 梁建华, 张鲁军. 脉络宁致急性窘迫过敏症状[J]. 新药与临床, 1992, 11(3): 185.  
[7] 张 林, 邹永光. 静滴脉络宁出现四肢震颤 1 例[J]. 中国中药杂志, 1998, 23(8): 503.  
[8] 王加林. 脉络宁致头痛 1 例[J]. 中国实用内科杂志, 1994, 14(6): 358.  
[9] 吴 力, 李登平. 脉络宁诱发右室梗塞心绞痛 4 例报告[J]. 临床荟萃, 1994, 14(6): 358. 收稿日期: 2001-02-11