

精制蝮蛇抗栓酶—Ⅲ号的心血管系统副作用

马春英 冯雪梅 (河南省安钢职工总医院 455004)

精制蝮蛇抗栓酶具有抗凝、溶栓、去纤、抗血小板粘附聚集降脂、扩血管、改善微循环等多种功效，常用于治疗闭塞性心脑血管疾病，使用时可引起多种心血管系统副作用，现分述于下。

1 引起频发性早搏：毕波^[1]报道 1 例患者应用精制蝮蛇抗栓酶 0.5^u+250mlNS 静滴，二十分钟后出现房性早搏，而换用复方丹参静脉点滴后未再出现。

2 引起交界性早搏：李铁敏^[3]报告 1 例脑血栓病人，应用精制蝮蛇抗栓酶后引起严重心律失常该患者应用抗栓酶 0.75^u+NS250ml 静滴三天后出现头晕加重、心悸、胸闷、全身软弱无力，作心电图检查，诊断为频发性交界性期前收缩伴室内差异传导。

3 房室传导阻滞：薛树娥^[3]报道 1 例 50 岁风湿性心脏病心衰 I 度患者，接受精制蝮蛇抗栓酶 0.5^u+

5%GS250ml 静滴后,于第1、3、6、13天查心电图均报告心房纤颤、肢体导联低电压,十七天出现Ⅰ度传导阻滞。

4 T波改变:金香玉⁽⁴⁾报道1例39岁女性变异性心绞痛,患者应用精制蝮蛇抗栓酶Ⅲ号0.5"缓慢静脉滴注,首次用药后4小时复查心电图胸前导联V₁出现巨大倒置T波,2天至3天出现T波倒置与日俱增,T波电压高达2.0mv,Q-T间期宽达0.60秒,停药4天后变为直立。

5 窦性心动过速:杨菊贤报道⁽⁵⁾1例患者应用精制蝮蛇抗栓酶引起窦性心动过速,停药后消失。精制蝮蛇抗栓酶在临床使用较广泛,由于它对心血管疾病有较强的副作用,所以应引起临床的重视以确保安

全用药。

参 考 文 献

- 1 毕波.精制蝮蛇抗栓酶覆盖频发房性早搏1例新药与临床 1994. 13 (1): 56
- 2 李铁敏.新药与临床蝮蛇抗栓酶引起交界性早搏1例 1991. 9 (10). 234
- 3 薛树娥.精制蝮蛇抗栓酶引起房室传导阻滞1例.中原医刊. 1990. 17 (5). 47
- 4 金香玉、刘晓辉、牛慧云等.静脉滴注蛇毒3号引起巨大倒置T波1例.医师进修杂志 1993. 16 (3). 37
- 5 杨菊贤、侯仁俊、徐济民等.蝮蛇抗栓酶引起窦性心动过速1例.新药与临床 1990. 9. 158

收稿日期:1997-05