

感冒通引起小儿血尿 5 例

张 玮 王有森 张桂玉 王光芳

(山东潍坊市人民医院, 潍坊, 261041)

患儿 5 例, 均为男性, 年龄 6~10 a, 平均 7 a, 均因感冒自服感冒通 2 片/次。出现血尿的服药量为 2 片 2 例, 6 片 1 例, 12 片 1 例, 18 片 1 例。4 例单用感冒通, 1 例感冒通与复方新诺明合用, 但一年前有用感冒通引起血尿史。既往无严重病史及其它过敏史。服药后 6~72 h 出现血尿, 均为肉眼血尿, 呈鲜红色, 不混有血块, 无尿频、尿急、尿痛。查体: 两例体温分别为 37.2°C、37.5°C, 咽红肿, 扁桃体 I°、II° 大, 其余体温正常, 血压不高; 双肾区无叩痛; 无浮肿; 无皮疹。实验室及其它检查: 尿常规镜检红细胞满视野 1 例、红细胞(+) 4 例, 隐血(++) 4 例, 尿蛋白阴性 3 例、阳性 2 例, 肝功、大便常规、补体 C₃、CH₅₀、血 β₂-M、尿

β₂-M、抗 O、血沉、肾功能均正常; 其中 2 例行膀胱、双肾及输尿管 B 超检查也未见异常。

入院后, 均以青霉素抗感染治疗, 加用止血药物, 静脉输液碱化尿液, 口服 VitC、VitP 增加肾小球毛细血管致密度。血尿消失时间 1~2 d, 尿常规转为正常时间 2~4 d, 住院时间 4~15 d, 平均 8 d。嘱以后禁用感冒通。

讨论:

本文患儿均有服用感冒通史, 单纯血尿, 无浮肿及高血压, 停用感冒通后血尿很快消失, 故根据病史、体征及有关化验、检查结果可断定血尿为感冒通所致。

收稿日期: 1995—03—13