

硝苯吡啶引起齿龈出血、大面积色素沉着二例

吉林省前郭尔罗斯蒙古族自治县中医院(131100) 刘万库

吉林省前郭炼油厂职工医院

关博允

硝苯吡啶(心痛定)是当前较强的钙离子拮抗剂之一。硝苯吡啶广泛用于冠心病、心绞痛、高血压；近年来，用于治疗心力衰竭、原发性肺动脉高压、偏头痛、支气管哮喘、尿道梗阻等多种疾病。

由于用药广泛，其用药不良反应发生率不断增高，有些不良反应随用药剂量减少而不减轻。服用硝苯吡啶引起齿龈出血、大面积色素沉着，国内尚少报道，现报告如下：

患者，女，46岁。高血压、动脉硬化症。1988年3月24日初诊，血压180/110毫米汞柱，服用硝苯吡啶，1日2次，每次20mg，用药一天后血压降到145/95毫米汞柱；一周后，口腔齿龈肿胀，并有出血。硝苯吡啶减

量，每次10mg，齿龈仍出血，停药一天后，出血自止。

任某，50岁，女。脑血栓形成，高血压。1989年4月10日来院就诊。自诉服用硝苯吡啶近11个月，踝部微肿，半年前，双下肢出现深褐色斑点，近来向大腿部漫延，为服用硝苯吡啶所致。

服用硝苯吡啶出现齿龈出血和齿龈细胞增生的不良反应在英国、以色列和荷兰有类似报告(杨景勋：药学通报1987；22(2)：123)硝苯吡啶的不良反应在用药第一、二周出现，以后逐渐消退。长期服用硝苯吡啶出现大面积色素沉着，应当引起广大临床工作者的重视。