

• 农村基层园地 •

刺五加治疗冠心病心绞痛 32例观察

武警北京总队医院(北京 100027)

张跃义 傅东 李彩尧 白大藏

自1989年以来，我们用刺五加治疗冠心病心绞痛32例，收到满意效果。现报告如下。

临床资料

全部病例均符合1979年全国心血管病会议修订的冠心病心绞痛诊断标准。32例均为住院患者，其中男性19例，女性13例。年龄为43~88岁(平均52.8岁)，冠心病病史4个月~21年(平均6年10个月)，其中3例为不稳定型心绞痛，29例均为稳定型心绞痛(劳累型或非劳累型心绞痛)。

治疗方法

所用药物为刺五加注射液(黑龙江完达山制药厂生产，每支20ml)，剂量为40~60ml加入5%葡萄糖盐水或10%葡萄糖液500ml内，每分钟30~50滴静脉滴注，每日1次，2周为1个疗程。其中用药1个疗程7例，2个疗程23例，3个疗程2例。

结果

疗效判断标准：显效：治疗后心绞痛症状消失，不再用硝酸甘油，心电图恢复正常。有效：心绞痛发作次数明显减少，疼痛减轻不用硝酸甘油，心电图T波倒置基本恢复正常，下降的ST段治疗后回升。无效：心绞痛发作同治疗前无明显变化，心电图与治疗前基本相同。结果：显效21例(65.6%)，有效8例(25%)，无效3例(9.4%)，总有效率90.6%。其中1个疗程有效率为21.8%，2个疗程有效率为68.8%。在32例中有2例出现头晕头胀，停用或减慢滴速后可消失，未发现毒、副作用。

讨 论

本组治疗32例，无效3例均为不稳定型心绞痛，对于治疗冠心病不稳定型心绞痛疗效不佳，应同时服用消心痛或心痛定有协同作用，对于冠心病合并植物神经功能紊乱及妇女更年期综合征疗效较明显。刺五加注射液能镇静安神，改善睡眠，增进食欲，具有补肾阳，强筋骨，补益壮身，扶正固本的功效，为此也是一种很好的保健药。本组治疗32例，未发现白细胞、肝、肾功能异常。出院3个月随访22例病情均稳定，效果较满意。

中西药合用治疗小儿过敏性 紫癜14例

北京友谊医院(北京 100050)

李 贵 宗平平 周光廷 侯安存 杜景春
宁 岚 赵惠芬 洪明理 黄受方

本文目的在于探索早期应用抗凝药及活血化瘀中药是否可以缩短过敏性紫癜病程，减少肾脏并发症；对合并紫癜肾炎的患者如何提高疗效。现将结果报告如下。

资料与方法

一、一般资料 全部病例来自儿科住院患者，共14例，男10例，女4例。年龄以学龄儿童居多，≤5岁2例，5~7岁者7例，7岁以上者5例。多数于发病2周以内入院(13/14例)。

二、临床资料 本组病例以单纯皮肤型及皮肤关节型为主。有3例合并腹型。14例中有3例出现肾脏损害，其中有2例为复发病例，均在1年前因过敏性紫癜曾在本院或外院进行西医一般常规疗法治疗。此2例于再次住入本院时，已有肾脏损害；另外1例于入院时无肾脏损害(尿常规正常)，在用本法治疗过程中出现肾脏损害。14例患者皮疹分布于膝、踝关节附近及小腿、大腿、臀部，有的密集成片，躯干也见散在紫癜。11例曾进行血清补体(C₃)检查，8例正常，3例降低。血钙、血磷、碱性磷酸酶全部正常。有8例进行了皮肤活检，通过光镜、电镜及免疫荧光检查，证明有共同的病理改变。光镜主要所见为：表皮轻度角化，真皮浅层水肿，胶原纤维增生，血管内膜水肿，内皮细胞排列紊乱，血管周围有淋巴细胞、中性粒细胞及少量嗜酸细胞浸润，并可见少量红细胞。电镜显示：上皮下胶原大量增生，小动脉痉挛，管壁增厚；小动脉及毛细血管周围有细胞浸润，以淋巴细胞为主，并可见中性粒细胞、嗜酸细胞，有的还可见巨噬细胞；毛细血管内皮细胞受损，血浆及少量红细胞溢出血管外，小动脉内皮细胞肿胀。免疫荧光：皮肤羊抗人IgG直接免疫荧光阴性。

三、治疗方法

1. 抗凝疗法 (1)入院后测定试管法凝血时间(或凝血酶原时间)，正常或较正常值缩短者即开始使用肝素，静脉注射，每次0.48~0.94mg/kg，14例中7例为每8h1次，另7例为12h1次。疗程5天者4例，5~13天者10例。停用肝素后改用新抗凝(或华法令)口服，新抗凝每日0.1~0.38mg/kg，华法