

香附 9g、青皮、陈皮各 8g 等；邪热炽盛者加败酱草 30g、红藤 30g、蒲公英 30g、金银花 20g 等；气虚者加党参 15g、黄芪 15g 等，每日 1 剂，疗程 2~4 周。湿重者加苍术 10g、白术 10g、薏苡仁 9g、蔻仁 9g 等，每日 1 剂，疗程 2~4 周。包块较大者同时辅用蒲公英 30g、金银花 30g、红藤 30g、三棱 9g、莪术 9g、皂角刺 12g、玄胡 12g、赤芍 10g 等，浓煎 100ml 保留灌肠，每晚 1 次，疗程 2~4 周。

结果 (1)疗效标准 痊愈：主要症状及体征消失，尿 β -hCG(-)；有效：主要症状减轻，包块缩小或压痛消失，尿 β -hCG(-)；无效：症状加重，出现休克症状，尿 β -hCG(+)，包块增大。(2)结果：中药辅助 MTX 组痊愈 35 例，有效 2 例，无效 1 例，痊愈率为 92.11%；MTX 组痊愈 18 例，有效 7 例，无效 5 例，痊愈率为 60.00%，两组比较有显著性差异 ($P < 0.05$)。尿 β -hCG 转阴天数：中药辅助 MTX 组平均 11.24 天，MTX 平均为 17.64 天，两组比较有显著性差异 ($P < 0.01$)。包块消退时间：中药辅助 MTX 组平均为 18.55 天，MTX 组平均为 29.56 天，两组比较有显著性差异 ($P < 0.05$)。

讨论 MTX 是一种抗代谢药物，妊娠期滋养叶细胞增生活跃，对 MTX 非常敏感，而 MTX 肌肉注射血中浓度较高，持续时间久，故小剂量 MTX 肌肉注射毒性小，疗效高。宫外孕属中医少腹血瘀之实证。治疗原则以活血化瘀为主，同时根据病情的不同阶段和患者的特殊表现随证加减。中药蜈蚣有杀胚作用，活血化瘀类药物如丹参、赤芍、三棱、莪术等调动机体巨噬细胞的吞噬功能，杀死胚胎，促进包块吸收。同时投以清热解毒，软坚散结之品共奏抗炎、消除包块之功。中药与 MTX 有机结合，相辅相成，可提高杀胚能力，加快坏死组织及积血块的吸收，缩短病程，减少 MTX 用量，使其保守疗法更加安全可靠，无毒副反应发生。

(收稿：1997-01-08 修回：1997-05-20)

大剂量川芎嗪治疗脑梗塞 48 例

山东省滨州地区中医院(山东 256613)

刘玉梅 张月珍

我们自 1992~1995 年应用大剂量川芎嗪注射液治疗脑梗塞 48 例，并与小剂量川芎嗪治疗的 30 例作对照，现报道如下。

临床资料 全部病例均来源于本院住院患者，诊断符合 1986 年中华医学会全国第二次脑血管病学术会议修订的脑血管疾病诊断标准，均经头颅 CT 扫描证实脑梗塞病灶存在。治疗组 48 例，男 34 例，女 14 例；年龄 38~68 岁，平均 59.5 岁；病程 4h~45 天，平均 14.5 天；

梗塞部位：右侧 15 例，左侧 10 例，基底节区腔隙 20 例，颞叶 3 例；偏瘫 35 例，患侧肌 0~1 级 11 例，2~3 级 20 例，4 级 4 例；运动性失语 12 例，混合性失语 7 例；呛咳 9 例。对照组 30 例，男 21 例，女 9 例；年龄 40~70 岁，平均 59.4 岁；病程 6h~36 天，平均 16.5 天；梗塞部位：右侧 10 例，左侧 8 例，基底节区腔隙 10 例，颞叶 1 例，额叶 1 例；偏瘫 25 例，患侧肌力 0~1 级 9 例，2~3 级 14 例，4 级 2 例；运动性失语 8 例，混合性失语 4 例；呛咳 3 例。

治疗方法 治疗组用川芎嗪注射液(江苏常州福民制药厂生产，批号 310704)，240~380mg 兑入 5% 葡萄糖液或生理盐水 500ml 中静脉滴注(45~65 滴/min)，每天 1 次，15 天为 1 个疗程，间隔 5~7 天继续第 2 疗程。对照组用川芎嗪注射液 40~80mg，方法同治疗组。两组均常规口服维生素 E 100mg，每天 1 次，维生素 B₁20mg，每天 3 次，维生素 C 0.2g，每天 3 次口服。且均连续用 2 个疗程评定疗效。

结果 疗效标准按 1986 年中华医学会第二次全国脑血管病学术会议通过的脑卒中患者临床疗效评定标准。痊愈：生活完全自理，语言及体征恢复；显效：肌力较治疗前提高 2~3 级，语言及吞咽障碍显著好转，生活部分自理；好转：上述体征有一定程度好转，肌力提高 1 级；无效：治疗前后症状及体征无变化。结果：治疗组痊愈 13 例，显效 24 例，好转 9 例，无效 2 例，总有效率 95.8%。对照组痊愈 3 例，显效 5 例，好转 9 例，无效 13 例；总有效率 56.7%。治疗组疗效明显优于对照组 ($P < 0.01$)。

体会 脑梗塞属于中医学的“中风”范畴。其发病机理主要是由于动脉粥样硬化，血液粘稠度增高，形成血栓，使脑血管腔变窄或闭塞所致。川芎嗪是川芎的主要成分，据有关资料报道，川芎具有扩张脑血管，改善脑循环，保护脑细胞和促进缺血区脑细胞功能的恢复，降脂、抗凝、抑制自由基产生和清除自由基的作用，同时提高组织的耐氧能力，增加了脑组织的血流量，减轻了脑组织缺血性损害。通过临床观察我们还体会到，大剂量应用川芎嗪，增强了活血、祛瘀，通络之功。疗效迅速，疗程缩短，且未发现毒副反应，发病时间短，用药及时，量足者效果尤佳。

(收稿：1996-10-25 修回：1997-05-09)

血脂康治疗非胰岛素依赖型糖尿病患者高脂血症 50 例

苏州市中医院(苏州 215003)

徐德颐 刘 敏 王纯庠

1996 年 3 月~1996 年 9 月，我们用血脂康治疗非