

# 手法整复治疗屈曲型胸腰椎压缩性骨折

黑龙江大庆市中医院(163111)

郭志江 马建华 周其才 鲁守信 曲颖 朱靖友 闫树勋

以俯卧牵拉按压手法为主,同时内服中药治疗屈曲型胸腰椎压缩性骨折 25 例,效果满意,报告如下。

**临床资料** 本组 25 例中男 17 例,女 8 例;年龄 28 岁~65 岁;椎体前方压缩 1/3 者 7 例,1/3~1/2 者 12 例,大于 1/2 者 6 例;L<sub>1</sub> 15 例, T<sub>12</sub> 6 例, L<sub>2</sub> 4 例;就诊时间最早 2 小时,最迟 8 天。

**治疗方法** 1. 手法整复:患者俯卧,四助手分别呈离心方向对抗牵引四肢。加大拉力逐渐使患者胸腹部悬空,在上胸部及髋部分别垫两个 20cm 高的枕头,在助手持续牵拉的同时,术者双手掌根重叠放在骨折后突畸形处强力按压,脊柱后突畸形减小或消失为复位成功。术毕患者仰卧腰部垫枕。四周后配戴腰围固定器下床。2. 自损伤之日起每日口服一剂活血化瘀,行气止痛兼通便之中药。处方:郁金 15g 元胡 10g 川楝子 10g 陈皮 20g 厚朴 10g 枳壳 10g 生大黄 15g 川芎 15g 当归 10g 白芍 15g 木通 10g 泽兰 15g 甘草 10g。一般服 5~7 天腹胀痛基本消失。

**治疗结果** 良好:X 线片显示椎体达原高度 4/5 以上,腰椎活动好,无症状,能从事原工作,共 16 例。尚可:X 线片显示椎体达原高度 2/3 以上,腰椎活动尚好,

脊柱轻微后突,能从事原工作,腰无明显症状,共 6 例。差:X 线片显示达原高度的 1/2,腰活动略受限,脊柱后突畸形存在,腰经常有酸胀沉重感,共 3 例。

**讨论** 采用脊柱过伸法复位是利用被压缩椎体的上、下椎间盘的拉力和前纵韧带的极度紧张而使压缩的椎体复位。我们认为手法整复以单纯椎体压缩性骨折,前方出现楔形变,不合并有关节突,椎板及椎弓根的骨折为好,安全系数较大,不致因过伸暴力而致脊髓或马尾神经损伤造成截瘫。对椎体前方压缩在 1/2 或大于 1/2 者,脊柱后突畸形明显,棘突间距离张开较大者,伤后在三天之内者,适合快速手法复位且较易成功。

骨折后椎体前方出血,形成后腹膜血肿而刺激肠蠕动减弱形成腹胀痛,伤后卧床不能活动更加剧了本症。腹胀痛多在伤后 24 小时出现,2~4 天达到高峰。我们凡遇此病人均尽早应用活血化瘀,行气止痛之中药。骨折 2~3 周后,局部肿胀消失,软组织创伤基本修复,机化的血肿已初步形成骨痂,故 4 周可以配戴腰围固定器下地行走。

(收稿:1994-09-24)

## 成角旋转牵引治疗腰椎间盘突出症

青岛湛山疗养院(266071) 毛 勇 戴学彦

我们采用张氏多功能牵引床治疗腰椎间盘突出症 167 例,取得满意疗效,现介绍如下。

**临床资料** 男 120 例,女 47 例;年龄 20~74 岁;病史 3 天~20 年;有外伤史 51 例。腰痛 137 例,单下肢痛 145 例,双下肢痛 15 例;大小便障碍 6 例;脊柱侧弯 101 例;腰椎旁压痛 157 例,疼痛向患侧小腿放射 78 例。167 例腰椎正侧位 X 线片示:腰椎侧弯 104 例,骨质增生 91 例,椎间隙变窄 98 例。164 例腰椎 CT 检查示:一个椎间盘突出者 100 例,二个椎间盘突出者 54 例,三个椎间盘突出者 10 例。

**治疗方法** 病人俯卧于牵引床上。胸部与臀部分别固定于牵引床的胸腹板和臀腿板上。治疗时,臀腿部向下成一角度,注意使病变椎间隙成为该角顶点,在臀部旋转(左或右)的同时,胸腹板向头侧做纵向牵引。向微机输入以下数据:牵引距离:35~60mm,与病人身高成正比,平均 54mm;倾角:即臀腿板下降角度,15°~20°,平均 18°;转角:即臀腿板的旋转角度,10°~20°,平均 18°。中央型 LDP 若有马尾神经刺激症状者,旋转角度为 0。术者位于患侧,手按在病变部位的棘突,脚控开关,在做旋转牵引的同时,按压棘突,使之错动。术毕将